

[Heavily obscured and torn text at the top of the page, possibly containing a date or address.]

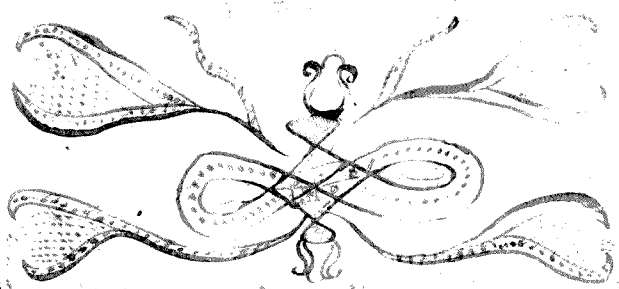
1825-26



[Faint, mostly illegible handwritten text in the middle section of the page, possibly a letter or a list of names.]

[A line of handwritten text, possibly a signature or a date, located below the main body of text.]

[A line of handwritten text at the bottom of the page, possibly a closing or a reference.]



Trattato di Chirurgia
TRATTATO DI CHIRURGIA
Y MEDICINA

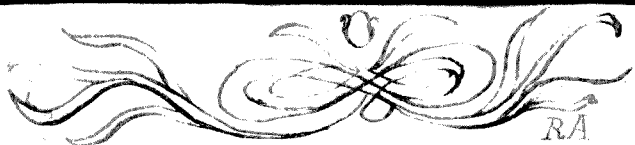
Modo di
TRATTARE

Los Athenienses en Atenas observaron
las leyes de Licurgo pero los de Esparta
no quisieron volver a la Comarca

En la Sentencia dada
en los R. Coes en favor de Don
Manuel de Aguiar Sabatini de
los heronnegros de avaleto

100
11
700
120
1200

J. G. M. C. O. R. T. A.
1793



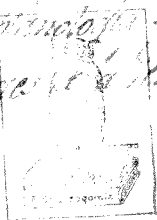
RA

TABLA PRIMERA.



TITULADO DE ANAT.

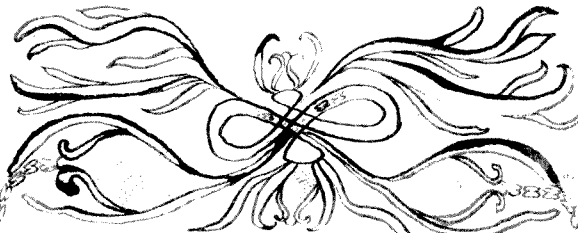
Solio.....	1
De las Articulaciones solio.....	4
De la Abdomen solio.....	v ^o 5
De la Angiología..... f.....	12
De las Venas..... f.....	v ^o 14
De la Arteria..... f.....	v ^o 1
De la Arterias..... f.....	v ^o 2
De la Es..... f.....	3
De la..... f.....	3



De la Jiruga en General. f. ^o	33
De la Sangre en General. f. ^o	42
De la Uvula. f. ^o	45
De la Lengua. f. ^o	45-47
De las P. viridas. f. ^o	48-49
De las Inflamaciones de la Boca y de la Garganta. f. ^o	51
De los tumores armados en la margen de el ano. f. ^o	51
De la Cirrosis. f. ^o	53
De las Herpes. f. ^o	54
De los Carbuncos. f. ^o	55
De la Puerperia. f. ^o	56

De la terra - - - - -	1 ^o	57
De las Navas - - - - -	1 ^o	58-4 ^o
De los tumores Hemorroides... 1 ^o	1 ^o	59...
De la Amexuma - - - - -	1 ^o	60
De los tumores Lemfaticos 1 ^o	1 ^o	62
De Escirros - - - - -	1 ^o	65
De las Escrofulas 1 ^o	1 ^o	68.
Lambaciones		
Escricencias 1 ^o	1 ^o	69
De los Empremas 1 ^o	1 ^o	69
De las Heridas 1 ^o	1 ^o	70
De las Heridas 1 ^o	1 ^o	72 1 ^o
De las Herid ^{as} de Cabeza 1 ^o	1 ^o	71
Heridas de cuello 1 ^o	1 ^o	76 - 1 ^o
Heridas de pecho 1 ^o	1 ^o	77 - 1 ^o

Heridas de Vientre	10	78
Tela de Hemorragias	f.	81
Tela de Heridas de Armas de Fuego	10	82
Tela de Uterus	10	84
Tela de Extremidades inferiores	f.	86
Extremidades inferiores huesos	10	89
Exposición	10	91
Tela de Fijación	10	94
Fracturas de Huesos	10	102
Enfermedades Venereas	f.	110
Ulc. Emorri	10	117
Tela de Pubertad	10	119
Del Quotidiano	10	120
Tabla de Insección	10	121
Método Curativo (Tabla)	10	123
Enfermedades de la	10	123
Ejemplos	10	123



Y JUDEUS

LOS TRATAN

DE CRUCIAR

ESTA PA
SANTIA



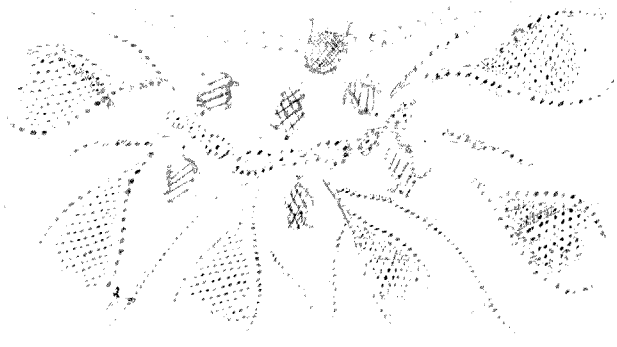


M A R T I N U S

I N C A S E L O R I

R A T I O N E S

V A R I E T A T E S



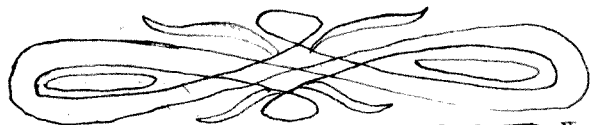
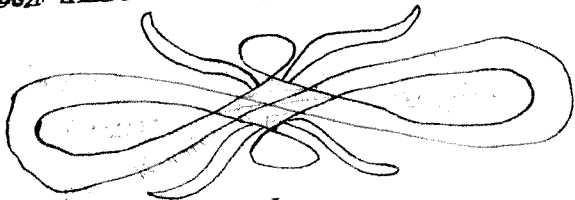


TABLA SECUNDA



ANATOMIA MEDICA

folio	f.º 127.
Caracteres y sus Oculores	f.º 127.
Aguas	f.º 130.º
Aguas ^{de} humedades	f.º 131.º
Aqua & Pedero	f.º 132.
Emulsiones	f.º 132.º
Amalgamas	f.º 132.º
Accidos	f.º 133.
Basimas	f.º 133.º

ataplastmas. f.º 135. to
 y Caligrafía. ----- f.º 136. to
 y Inscripciones. ----- f.º 137. to
 y Documentos. ----- f.º 138. to
 y Pines. ----- f.º 139. to
 y Censos. ----- f.º 140. to
 y Ejemplares. ----- f.º 141. to

FINIS CORONAT

OPUS

23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Tratado de Anatomias

~~de la Universidad de Salamanca~~
ingenjos destilada. 3j. ml.

para el uso de medicina X, no tiene

de su naturaleza y es de color

de una especie de

de una especie de

de una especie de

de una especie de

FRANCO

EMANUELE.



al estudiante,

Q. En que se divide el arte de conocer la magnitud figura uso ueruacion y concepcion de las partes que componen al hombre

R. Como se divide la anatomia

R. En teorica que se aprende por los libros y textos y practica que es aquella que aprende en la inspeccion de los cadaveres esta misma se llama diseccion

Q. En quantas partes se divide la anatomia

R. En dos que son ortologia y osteologia

Q. Que trata la ortologia

R. De los huesos

Q. De la ortologia

R. De carnes

Q. Como se divide la osteologia

R. Emeca y reciente

P. La Anatólogia en quaxtas parte se divide?

R. En cinco, que son fisiología, anatólogia, neurologia

b. Denología y oplanologias

P. Que entiende V. por hueso

R. La parte mas dura y solida de nuestros cuerpos.

b. Que se llama de apoyo a las partes blandas

P. En quales partes se encuentra el esqueleto?

R. El esqueleto

P. Que es esqueleto?

R. El conjunto de todos los huesos de un cadaver colocado en su sitio natural que les corresponden

P. De?

R. Como se divide el esqueleto

R. En cabeza tronco y extremidades

P. Que entiende V. por cráneo

R. Una eminencia redonda abogada situada en la parte superior del tronco que empieza en el vertex y termina en los condilos del occipital

P. Como se divide la cabeza

R. En cráneo y cara

P. Que es cráneo

R. Una caja huesosa compuesta de ocho huesos

que son el coronal el superior & dos parte
les dos temporales el esfenoideo y el em-
b

1. Que es Caxa

R. La parte anterior del Cráneo en donde se
coloca la mayor parte de los sentidos

P. En quantas parte se divide

R. En tres que son frente mandíbula superior y
mandíbula inferior

P. De q. huesos se compone la frente

R. Uno solo llamado coronal o frontal

P. La mandíbula superior

R. De trece, dos maxilares, dos pomulas, dos unguis dos
cuadrados de la nariz, dos cornetes inferiores
de la nariz y el torax

P. La mandíbula inferior

R. Uno en los adultos, y dos en los fetos

P. ¿que entiende V. por torax

R. La parte mas abultada de nuestro pecho q. em-
brea en la primera cavidad del cuello y cubren
en el pecho por la parte posterior y por la ante-
rior en la inferior de los costos

P. En quantas partes se divide el torax

R. En tres que son Espina pecho y caderas

P. ¿que entiende V. por Espina

R. Una columna huesosa formada de muchos huesos

Las partes vertebrales de estas las costillas y quince
de superiores se llaman verdaderas por que tie
nen movimiento propio y las restantes tal
es por que carecen de el, y son las que com
ponen el sacro y Coccy:

- Q^{ta} Como se dividen las Coste y quince vertebrales
R^{ta} En siete Centrales doce laterales y cinco de los hombros
Q^{ta} Que es el pecho
R^{ta} Una cavidad hueca donde se colocan el
Corazon, pulmones y grandes vasos
Q^{ta} Que partes componen el pecho
R^{ta} Por las partes laterales las costillas, por delante
el esternon, y por la parte posterior la Colum
na vertebral
Q^{ta} Quantas son las costillas
R^{ta} Dize acada lado estas se dividen en siete superio
res verdaderas y cinco inferiores falsas:
Q^{ta} Que es el esternon?
R^{ta} Un hueso largo y triangulo compuesto de tres piezas
centrales y ~~de tres~~ ~~piezas~~ en el adulto y de muchas en
en el feto, que esta en la parte anterior del pecho,
esta cavidad la terminan por arriba las Clavi
culas, por los lados las costillas, por la parte pos
terior la columna vertebral, por la anterior el
esternon y por la inferior el diafragma, y exterior

meste la base anterior del craneo.

P. ¿que son caderas?

R. Dos grandes huesos que ayudados del sacro y coxí forman la grande y pequeña Pelvis: Tres huesos en el adulto, es uno solo, y en los fetos, y aun juvenes consisten de tres, que son Ilium, Isquion, y Pubis:

P. ¿que son extremos? o en extremidades

R. De lo que sobra sale del tronco:

P. Como se dividen los ~~troncos~~? las extremidades

R. En superiores e inferiores:

P. ¿cuales son las superiores?

R. Los brazos:

P. ¿los inferiores?

R. Los miembros:

P. Como se dividen los inferiores?

R. En hombros, brazos, antebrazos, y manos:

P. De quantos huesos consta el brazo?

R. De uno solo llamado humero

P. El hombro?

R. De dos que son Escapula y Clavicula;

P. El antebrazo?

R. De dos el mayor se llama radio, y el menor se
llama:

1. *La mano como se divide?*

R. En carpo, meta carpo y dedos:

P. Quantos huesos tiene el carpo?

R. ocho en dos filas que son el escapoides, semanoide, lunete, triquetrum, pisiforme, trapezoides, trapezoides hueso grande y uniforme o unico. ocho en dos se apoyan los unos que forman los dedos;

Q. Como se divide cada extremo inferior?

R. En mulo, rodilla, breaña, y pie:

P. Quantos huesos tiene el mulo?

R. Uno solo llamado femur, y la rotula, que es un hueso coger-movible y de figura semicircular colocado en las partes anteriores de

los condilos del femur y tibia

P. Quantos huesos tienen las breañas?

R. Dos cada una llamados tibia y peronnes

P. Es que quantos huesos le componen

R. El tarso consta de siete que son astrala, calcaneo, navicular y equivo cubo y las tres cuñas a estos le añaden los de los metatarsos, y dedos lo mismo q. a los de la mano.

D. LAS ARTY

~ Citaciones ~



- 1. *En relación con el...*
- 2. *De dos o más huesos entre sí*
- 3. *Como se define la articulación*
- 4. *En relación con el...*
- 5. *que en el caso de C. por ejemplo...*
- 6. *La misma relación de dos o más huesos con un mismo hueso*
- 7. *La articulación*
- 8. *De dos o más huesos entre sí*
- 9. *Como se define la articulación*
- 10. *En manifiesto y obtuso*
- 11. *Qual es la articulación manifiesta?*
- 12. *Qual es la obtusa?*
- 13. *De los huesos articulares*
- 14. *...*

como nace en la articulation y se llama un miem

to

Como se llama esta articulation y que nombre

tiene y donde se encuentra

que se llama

del el perfecto

que se llama muchos huesos de muchos huesos

que se llama con otros nombres y donde se encuentra

del el imperfecto

que se llama en que se llama en los huesos de la mano y del

pie que se llama en que se llama en algunos huesos de la

mano en articulation a la articulation en que una cavidad

grande de un hueso entra en cavidad de otro

de otro, y articulation quando una cavidad grande

de un hueso entra en cavidad de otro

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

que se llama en que se llama en que se llama en que se llama

Las eminencias y cavidades

que enciende y por eminencia en los huesos

todo lo que sobre sale o excede al nivel de la superficie

de los huesos

en el hueso se llama eminencia o protuberancia

que se llaman las eminencias

En el hueso se llama tuberosidad cresta y espina

que empujamos bien es una eminencia que se llama

todo lo que se proyecta en el interior de el por ejemplo

la gran eminencia que se llama en los huesos

los huesos que son compactos o esponjosos y recubiertos
de una membrana que se llama en los extremos de los huesos largos forman de unas con
dillas hueseras que estan llenas de un liquido que
mal la llama el hueso compacto y el hueso
largo en la parte que ya se llama el hueso
compacto y lo que se llama el hueso esponjoso
hueso laxo en los huesos planos y el hueso
compacto con gaceta fibrosa y fibrosa

MIAMI MOLOGIA



1. de encienden...
2. de esta parte de la anatomia...
3. de esta parte de la anatomia...

4. de esta parte de la anatomia...
5. de esta parte de la anatomia...
6. de esta parte de la anatomia...

7. de esta parte de la anatomia...
8. de esta parte de la anatomia...
9. de esta parte de la anatomia...

10. de esta parte de la anatomia...
11. de esta parte de la anatomia...
12. de esta parte de la anatomia...

13. de esta parte de la anatomia...
14. de esta parte de la anatomia...
15. de esta parte de la anatomia...

Handwritten notes in the right margin, including the number 16 and various symbols and characters.

Orbita entera de los Párpados

6

1.ª Cuando se cierran los globos de los ojos
No sé: cuando se abren y los oblicuos los elevan tod.
esta. ... y terminan en la
parte anterior del globo. Los oblicuos se sesúan
en mayor y menor arco y se unen a las partes
laterales del globo del ojo y se unen a la p.
anterior interna de la órbita los nombres de los
músculos rectos son elevador, depresor, abduc-
tor y adductor

2.ª Cuando se cierran los ojos

En varios; pero principales son los cigoma-
ticos y quíridos. Los quíridos el triangula-
lar cuadrado, y cutaneous estos tres músculos son
proprios del labio inferior

3.ª Cuando se cierra la mandíbula inferior

No como en cada lado de la mandíbula inferior
ata. ... que es un
puente, para con debajo del Puente Ligamentoso
y termina en la apófisis coracoide de la mand.
El segundo en el nacimiento se ata por
debajo del Puente ligamentoso y se unen a la

Cara externa del ángulo de la mandíbula 3.^o es
 el ligamento que se va a la parte inferior del
 ángulo de la cara y termina en la ramina inferior
 sea: el punto con los ligamentos superior y inferior
 union se van a la cara interna del ángulo de la
 mandíbula y terminan a union en la cara in-
 terior de la apófisis ramales, y el externo y el otro
 en la cara externa de una u. una apófisis

4.^o Ligamento masticatorio tiene la estructura

5.^o Es que se va al 4.^o en el proceso ó cabezuelo q. se
 va a la parte superior proctuberancia occipital
 externa al ligamento cervical al 3.^o termina
 posterior a las apófisis espinosas de las últimas tres
 vértebras cervicales, y termina de la 2.^a y 3.^a ver-
 tebra cervical a la parte superior de la clavícula
 y termina del mismo punto el 2.^o es el tron-
 co que se va a las últimas apófisis espino-
 sas de las vértebras del cuello, y terminan en las
 apófisis de la espina y las últimas de las
 vértebras cervicales: el 3.^o es el ligamento proctuber-
 anto occipital de la base que se va a las
 apófisis de las últimas vértebras cervicales y a las
 apófisis de las últimas del cuello y terminan en las

6.
 7.
 8.

ángulo superior delomo-plato: el 4.^o es el gr.
 tercero se oca al borde interno de la base delo-
 mo-plato y termina sobre todas las porciones
 que son de las costillas verdaderas: el 5.^o es
 pequeño, pectoral que se oca al lado de la costilla
 de la segunda 3.^o y 4.^o y termina verdaderamente el
 6.^o es el clavicular que oca ala clavícula y termina
 primera costilla verdadera

f. ¹ Cuantos musculos tiene el brazo

R. ¹ Hay dos: el primero es el del hombro que oca en
 el axila superior, ala parte anterior de la caxi-
 da accionada, y oca de la base delomo-plato, y ter-
 mina en la coracoides, y termina del brazo el
 segundo es el supra espinoso termina en el
 primer ángulo de la tuberosidad del humero
 el 3.^o es el infraespinoso se oca en la parte
 inferior y termina en el seg.^o ángulo de la gran
 tuberosidad el 4.^o es el pequeño redondo se oca
 en la base externa de la base del omó húmero y ter-
 mina en el tercer ángulo de la gran tuberosidad
 el 5.^o humero es el 5.^o el subscapular se oca

de la mano externa de la escápula y termina en
la plevura tuberosidad del humero. El 2.^o es
el gran dorsal o latísimo de la espalda que
nace en la parte inferior del pro-
ceuro de la 12.^a del lumbosacro y las barras
laterales del sacro y las apófisis espinales
de las vértebras cervicales, y ancladas de
las costillas para ir a la cara externa de
angulo inferior del omoplato, y termina
en la cara interna de la cavidad axilar
del 7.^o es el gran redondo que nace de la parte in-
terna de la 12.^a del lumbosacro, y termina en
el ángulo interno de la cavidad axilar
del 4.^o es el redondo menor del gran dorsal, ter-
mina la parte externa de la parte posterior del
8.^o es el gran pectoral interno e interno
e inferior de la clavicula y nace en la parte
del esternon y las plevuras costales de las
costillas y termina, y terminan en el espacio de
la cavidad axilar. El 10.^o es el gran pectoral
externo que nace en el 2.^o del lumbosacro y

b.
p.
p.
p.

8

es el *braquial braquial* que se ata al p^oico de la coracoides y termina en la parte media è inferior del brazo.

b. Cuantos músculos tiene el antebrazo

Res. Seis, quatro extensores y dos flexores.

P. Cuales son los flexores

Res. El *brachialis* y el *braquial interno* el *brachialis* sella ma así por que tiene dos cabezas se ata por su porción mas larga al borde superior de la cavidad glenoides del *omo-plato* remeciendo la *canula de la articulación* y la corta porción termina en el p^oico de la *apof. de coracoides* este músculo forma el *mojillo del brazo* y termina por un tendón y una *porrebrasa*, el tendón se ata a las *tuberosidad del radio*, y a la *porrebrasa* se unen los *músculos del antebrazo* el *braquial interno* se ata por su parte superior a la parte media interna del *brazo* y termina en los *condilos de este hueso* y *cavidad del cubito* *radio* los *músculos* que hacen la *extensión de antebrazo* son quatro q^{ue} los conocemos con los nombres de *braquial interno* y *externo* *largo* *interno* y *ancones* pero otros quatro los *reducimos* a un

no solo conciben con el nombre de quadriceps bra-
quial el qual se ata atada la cara externa del
húmero, y termina en los tendones de este hueso
10 el olecranon y Carrea del cubito y radio.

11. Cuantos musculos hacen la pronacion

No Dos el redondo y cuadrado pronador el primero
se ata al condilo interno del humero, y ter-
mina en la parte media del radio, y el seg.
se ata a los tendones internos, en tendones del
Cubito y radio

12. Cuantos hacen la supinacion

No Dos queson el largo y corto supinadores am-
bos se atan al condilo externo del humero
y terminan el largo en la base estiloides
del radio, y el corto en la parte superior en
terma del cubito?

13. Cuantos hacen la flexion del codo

No tres que son el cubital y radial internos
y el largo biceps todos se atan por su t.^o
superior al condilo interno del humero
y terminan el primero en el hueso bicipite
me el 2.^o en el hueso que sostiene el dedo in-
dico y el 3.^o en el primitivo del aponeurosis pal-

Q. max.

Quantos musculos hacen la extension de la mano

R. Dos que son el cubital y radial externos ambos se atan por su parte superior al condilo externo de la humero, y terminan el 1º en el hueso que sostiene el dedo indice y el segundo en el que sostiene al dedo meñique

P. Quantos musculos hacen la flexion de los

dedos

R. Dos el superficial y el profundo ambos se atan al condilo externo del humero y terminan en las raices de las Omas tienen de particular los quatro tendones del profundo que abugeran hacia y pasan los otros quatro del superficial y entre los ocho forman unas especies de cables

P. Quantos musculos hacen la extension de los

dedos de la

mano Generalm. hablando uno que es el extensor comun el qual se ata al condilo externo del humero, y termina por quatro tendones en la Raices de las Omas

P. Quantos musculos hacen la flexion del pulgar?

~~Responde~~ ^{Responde} Los tres que en el Obispo ilíaco
y el bectines el 1.º se ata a los cuerpos de las
últimas vértebras cervicales, y la bruxima de los
homos el segunda abraza la fosa y línea y el ter-
ceño ala línea y filo- bectínea, y todos por un
el arco crural para terminar en el pequeño
trocanter.

Q. Cuantos músculos hacen la extensión del muslo
R. tres llamados Triceps los quales se atan todos
ala cara externa del Húmero y terminan en el
gran trocanter

Q. Cuantos músculos hacen la adduccion del
muslo

R. tres llamados Triceps los quales se atan por de
vajo del Pubis y terminan en la cara interna
del Húmero

Q. Cuantos músculos hacen abduccion ó eleva-
cion del muslo

R. Cinco la fascia lata y los quadrigémeros

Q. Cuantos músculos hacen la flexion de la pierna

R. Sin el primero es el sartorio y se ata a la
circunferencia anterior y superior del Húmero

El 2.^o el gracilis interno se ata ¹⁰ por debajo de los puñtes y el 3.^o que es el semi tendinoso ala ala tuberosidad del talguion entre tres musculos se atan por debajo del Condilo interno de la tibia el 4.^o el semi membranoso se ata por su parte superior ala tuberosidad del Equion y termina en la parte posterior de la tibia el 5.^o el otro tiene dos Posiciones la larga se ata por su parte superior ala tuberosidad del Equion y termina en el Condilo interno de la tibia y por otra la corta se ata ala linea aspera del femur el 6.^o minuto es el Popliteo se ata al condilo externo de la tibia y termina en la parte superior e interna de este hueso

P.^o Cuantos musculos hacen la flexion del Pie
D.^o Dos que son el tibialis anterior y corto los nombres el primero se ata ala parte anterior superior de la tibia y termina en el primer hueso del metatars y proximo a su union y el 2.^o se ata ala parte media del talar y termina en el hueso del metatars que forma el dedo Pequeno.

Quanto musculor hacen la extension del pie
Por seis quatuor de ellos q con el corax le gemelos
y el Plantar se atan por su parte anterior con los
del femur y terminan por sus fuertes tendones
llamada coquiles en la tuberosidad del calcaneus
los dos restantes son el tibialis poste-
rior y el tanto vezos el primario se ata
por su parte superior ala posterior de la
tibia y termina en el cubo y grande cuna
el 2.º se ata ala parte superior del peron
ne y termina en la parte superior de la
crayite

P. Quanto musculor hacen la extension delo de

R. Por el largo y corto extensores el 1.º se ata por
su parte superior ala parte media de la tibia
y terminan en los segundos falanges de los de-
dos y el seg.º se ata ala parte superior y an-
terior del calcaneus y termina en las raí-
ces de los otros

P. Quanto musculor hacen la flexion de los de-
dos

R. Por el largo y corto flexores el primario se
ata por su parte superior ala parte posterior
y media de la tibia y termina en los falan-
ges de los dedos el seg.º se ata ala tuberosidad

Del Calcaneo y termina a exacer de las uñas //

Quantos musculos tiene el abdomen

Diez como accada todo 1.º es el grande obliquo descendiente es un musculo ancho aponeurotico por su base inferior anterior y carnoso por su base posterior este musculo se ata por su base superior, a las costillas terminales y a las ultimas costillas de los dorsos, y proxima a las falces y termina en la cana externa de la cresta del Illeum este musculo por su parte anterior que es aponeurotica forma en la union del Combainex la linea alba y admas una bayna en donde se embarna la mayor parte del resto, este musculo por su base inferior quando llega a la espina inferior del Illeum forma una entacion aponeurotica que cuando los huesos puden crecer ala expansion del musculo del otro lado y entre los dos forman una especie de arpa de San Andres entre el Pisis y la espina anterior del Illeum tiene lo aponeurotico de este musculo un abugero señalado por donde salen en el hombro ?

os conservar Experimentar los musculos caeman
raes, y entea en los baxos de exercicio, y en las
mugeres salen los ligamientos Redondos del ute
ro, el segundo es el bequeno obliquo ò ascenden
te quese ata box en parte superior alas ul
timas costillas verdaderas, y termina en el
intestino del hucio. El tercero es el tras
verso del addomen que se ata box en parte
posterior alas costillas falsas, y alas apofises
transversarias de las ultimas vertebra lumbares
y termina en el borde interno de la cuerda
del Uter. El 4.º es el recto quese ata box en la
parte superior ala ultima costilla del costea
no, y mucosaxata, y termina en la parte
superior de los huesos pubis. Este musculo
tiene de particular una especie de costadu
ras que se llaman enebaciones aponeurotic
as. El 5.º en el piramidal es un musculo be
queno que muchas veces falta, quando le hay
se va al inferior del musculo recto endon
de esta embainado, y box en parte inferior

DE LA ANGIOLOGÍA.



Qm
P. Que trata la Angiología

R. De vasos

P. Que son vasos

R. Unos tubos o canales para contener algunos fluidos otros se derivan en sanguíneos y linfáticos, los sanguíneos se derivan en arteriales y venosos los arteriales salen de los ventriculos de el Corazon

P. Que es Corazon

R. Un musculo hueso, y muy rebuelto situado en el pecho para la circulacion de la sangre

P. Que entiende V. por arterias

R. Unos Canales compuestos de quatro tunicas por donde pasa la sangre desde el Corazon a todas las partes del cuerpo:

Q. ¿Quales son las arterias de las arterias?

R. Quatro la primera la mombiana la seg^{da} la mes
culosa la tercera la nerviosa y la quarta la fe

esta.

P. Del ventriculo derecho del Corazon que arteria se

R. La pulmonaria q. se divide en dos troncos y va a los
pulmones

P. Del ventriculo izquierdo del Corazon que arteria sale

R. La otra grande esta arteria forma un arco en
su salida de cuya convexidad salen por lo regular tres
troncos que son el primero la arteria (insinuada)
es un tronco comun y da la arteria subclavia d^{cha}
y la carotida del mismo lado los otros dos troncos
son la subclavia izquierda izquierda

P. Como se divide la Carotida

R. En interna y externa la interna entra dentro
del craneo por el abugero tortuoso del tem
poral, y la externa que queda fuera da sus ra
mos que son la tiroidea que se distribuye en
la glandula tiroidea la faringea que va al farynx
la lingual que va a la lengua y se divide en rami
na y sublingual y la maxilar externa que nace
por la ~~glandula~~ glandula parotidea de la mandibula infe
rior dando antes la submaxilar para sobre

la parte media y externa de la mandibula lle¹³
ga alas comunas de los labios y da las labia
les sube sobre el dorso de la nariz y da las dor
sales de ella llega al angulo interno del ojo en
donde se pierde estos quatro ramos los da la
Caxotida externa por su parte anterior y los
dos restantes que son el cervical y auricular
posteriores por su parte posterior: Continua
el tronco de la Caxotida y da un ramo conside
rable q^e es la maxilar superior o maxilar in
terna que entra por el abugero cargado de la man
dibula y vale por el de la barba dando antes a los
dientes muelas arbolos encias &c Del tronco
de la maxilar interna sale un ramo que
es el espino el qual entra por el abugero
de este nombre que esta en el esfenoide p^{er}
introducirse en la duxa ul adre ultimam^{te}.
Continua en el tronco de la Caxotida y se de
vide en dos ramos uno q^e va ala frente y
se llama frontal y otro que va al musculo
crotaphites, llamado temporal o versetico

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.
21.
22.
23.
24.
25.
26.
27.
28.
29.
30.
31.
32.
33.
34.
35.
36.
37.
38.
39.
40.
41.
42.
43.
44.
45.
46.
47.
48.
49.
50.
51.
52.
53.
54.
55.
56.
57.
58.
59.
60.
61.
62.
63.
64.
65.
66.
67.
68.
69.
70.
71.
72.
73.
74.
75.
76.
77.
78.
79.
80.
81.
82.
83.
84.
85.
86.
87.
88.
89.
90.
91.
92.
93.
94.
95.
96.
97.
98.
99.
100.
101.
102.
103.
104.
105.
106.
107.
108.
109.
110.
111.
112.
113.
114.
115.
116.
117.
118.
119.
120.
121.
122.
123.
124.
125.
126.
127.
128.
129.
130.
131.
132.
133.
134.
135.
136.
137.
138.
139.
140.
141.
142.
143.
144.
145.
146.
147.
148.
149.
150.
151.
152.
153.
154.
155.
156.
157.
158.
159.
160.
161.
162.
163.
164.
165.
166.
167.
168.
169.
170.
171.
172.
173.
174.
175.
176.
177.
178.
179.
180.
181.
182.
183.
184.
185.
186.
187.
188.
189.
190.
191.
192.
193.
194.
195.
196.
197.
198.
199.
200.
201.
202.
203.
204.
205.
206.
207.
208.
209.
210.
211.
212.
213.
214.
215.
216.
217.
218.
219.
220.
221.
222.
223.
224.
225.
226.
227.
228.
229.
230.
231.
232.
233.
234.
235.
236.
237.
238.
239.
240.
241.
242.
243.
244.
245.
246.
247.
248.
249.
250.
251.
252.
253.
254.
255.
256.
257.
258.
259.
260.
261.
262.
263.
264.
265.
266.
267.
268.
269.
270.
271.
272.
273.
274.
275.
276.
277.
278.
279.
280.
281.
282.
283.
284.
285.
286.
287.
288.
289.
290.
291.
292.
293.
294.
295.
296.
297.
298.
299.
300.
301.
302.
303.
304.
305.
306.
307.
308.
309.
310.
311.
312.
313.
314.
315.
316.
317.
318.
319.
320.
321.
322.
323.
324.
325.
326.
327.
328.
329.
330.
331.
332.
333.
334.
335.
336.
337.
338.
339.
340.
341.
342.
343.
344.
345.
346.
347.
348.
349.
350.
351.
352.
353.
354.
355.
356.
357.
358.
359.
360.
361.
362.
363.
364.
365.
366.
367.
368.
369.
370.
371.
372.
373.
374.
375.
376.
377.
378.
379.
380.
381.
382.
383.
384.
385.
386.
387.
388.
389.
390.
391.
392.
393.
394.
395.
396.
397.
398.
399.
400.
401.
402.
403.
404.
405.
406.
407.
408.
409.
410.
411.
412.
413.
414.
415.
416.
417.
418.
419.
420.
421.
422.
423.
424.
425.
426.
427.
428.
429.
430.
431.
432.
433.
434.
435.
436.
437.
438.
439.
440.
441.
442.
443.
444.
445.
446.
447.
448.
449.
450.
451.
452.
453.
454.
455.
456.
457.
458.
459.
460.
461.
462.
463.
464.
465.
466.
467.
468.
469.
470.
471.
472.
473.
474.
475.
476.
477.
478.
479.
480.
481.
482.
483.
484.
485.
486.
487.
488.
489.
490.
491.
492.
493.
494.
495.
496.
497.
498.
499.
500.
501.
502.
503.
504.
505.
506.
507.
508.
509.
510.
511.
512.
513.
514.
515.
516.
517.
518.
519.
520.
521.
522.
523.
524.
525.
526.
527.
528.
529.
530.
531.
532.
533.
534.
535.
536.
537.
538.
539.
540.
541.
542.
543.
544.
545.
546.
547.
548.
549.
550.
551.
552.
553.
554.
555.
556.
557.
558.
559.
560.
561.
562.
563.
564.
565.
566.
567.
568.
569.
570.
571.
572.
573.
574.
575.
576.
577.
578.
579.
580.
581.
582.
583.
584.
585.
586.
587.
588.
589.
590.
591.
592.
593.
594.
595.
596.
597.
598.
599.
600.
601.
602.
603.
604.
605.
606.
607.
608.
609.
610.
611.
612.
613.
614.
615.
616.
617.
618.
619.
620.
621.
622.
623.
624.
625.
626.
627.
628.
629.
630.
631.
632.
633.
634.
635.
636.
637.
638.
639.
640.
641.
642.
643.
644.
645.
646.
647.
648.
649.
650.
651.
652.
653.
654.
655.
656.
657.
658.
659.
660.
661.
662.
663.
664.
665.
666.
667.
668.
669.
670.
671.
672.
673.
674.
675.
676.
677.
678.
679.
680.
681.
682.
683.
684.
685.
686.
687.
688.
689.
690.
691.
692.
693.
694.
695.
696.
697.
698.
699.
700.
701.
702.
703.
704.
705.
706.
707.
708.
709.
710.
711.
712.
713.
714.
715.
716.
717.
718.
719.
720.
721.
722.
723.
724.
725.
726.
727.
728.
729.
730.
731.
732.
733.
734.
735.
736.
737.
738.
739.
740.
741.
742.
743.
744.
745.
746.
747.
748.
749.
750.
751.
752.
753.
754.
755.
756.
757.
758.
759.
760.
761.
762.
763.
764.
765.
766.
767.
768.
769.
770.
771.
772.
773.
774.
775.
776.
777.
778.
779.
780.
781.
782.
783.
784.
785.
786.
787.
788.
789.
790.
791.
792.
793.
794.
795.
796.
797.
798.
799.
800.
801.
802.
803.
804.
805.
806.
807.
808.
809.
810.
811.
812.
813.
814.
815.
816.
817.
818.
819.
820.
821.
822.
823.
824.
825.
826.
827.
828.
829.
830.
831.
832.
833.
834.
835.
836.
837.
838.
839.
840.
841.
842.
843.
844.
845.
846.
847.
848.
849.
850.
851.
852.
853.
854.
855.
856.
857.
858.
859.
860.
861.
862.
863.
864.
865.
866.
867.
868.
869.
870.
871.
872.
873.
874.
875.
876.
877.
878.
879.
880.
881.
882.
883.
884.
885.
886.
887.
888.
889.
890.
891.
892.
893.
894.
895.
896.
897.
898.
899.
900.
901.
902.
903.
904.
905.
906.
907.
908.
909.
910.
911.
912.
913.
914.
915.
916.
917.
918.
919.
920.
921.
922.
923.
924.
925.
926.
927.
928.
929.
930.
931.
932.
933.
934.
935.
936.
937.
938.
939.
940.
941.
942.
943.
944.
945.
946.
947.
948.
949.
950.
951.
952.
953.
954.
955.
956.
957.
958.
959.
960.
961.
962.
963.
964.
965.
966.
967.
968.
969.
970.
971.
972.
973.
974.
975.
976.
977.
978.
979.
980.
981.
982.
983.
984.
985.
986.
987.
988.
989.
990.
991.
992.
993.
994.
995.
996.
997.
998.
999.
1000.

El principio de la subclavia *Arteria* salen?

La *arteria* que sale por los abugeros, *proprio* de las *apofisis* *transversales* de las *vertebras* del *cuello* en el *exanco* por el *grande* *abugero* del *obcl* *pitral* y se *une* con la *Carotida* *interna* para dar su *origen* al *traxio* *basilar*

La *arteria* *espinosa* suele salir algunas veces del *cuadro* *de* la *ahonta*

Que *mas* *arterias* salen del principio de la *subclavia*

La *mamaria* *externa*, la *diafragmatica* *superior* las *toracicas* *escapulares* *cerbicales* la *circumflexa* *humeral* & cuando la *arteria* *subclavia* llega a la *axilla* toma el *nombre* *brachial*, en el *braxo* de *braquil* en la *flexura* *del* *antebraxo*: con el *braxo* se *divide* en *tres* *ramos* q. son el *cubital*, *radial* & *interhumeral*, los *quales* se *continuan* hasta el *principio* de la *palma* en donde *forma* *dos* *arcos* uno *interno* y otro *externo* llamados *palmares* de *cuya* *comexidad* salen *dos* *ramos* para *cada* *dedo*. Cuando la *arteria* *acorta* *empieza* a *bajar* toma el *nombre* de *arteria* *descendiente* *pectoral*, y en *ese* *sitis* da las *truncas* *crofagicas*, *pericardinas* *intercostales* *superiores*

sale al vientre, y la primera arteria que da en
 la diafragmatica inferior, despues el tronco de
 la celiaca que divide en tres ramos que son uno
 que va al higado y se llama hepatico otro que
 va al bazo y se llama esplenico y otro que va al
 estomago y se llama comunis estomaguico des
 pues de el tronco de la celta la mesenterica su
 perior que va al mesenterio, despues las rama
 les para los riñones unas veces se llama, y otras
 de la otra las epexmaticas, para los testiculos
 Despues de el tronco de la celta la mesenterica
 inferior que se anastomiza con la superior
 Al llegar la celta sobre el cuerpo de la ultima
 vertebra lumbar se divide en dos grandes tron
 cos llamados iliacos primitivos Cada tronco de
 estos ala entrada de la Pelvis se divide en dos
 otros que entra dentro de ella se llama iliaco in
 terno o yugartica la qual da dos ramos a
 todas las partes internas de la generacion y
 la que sale fuera que se dirige hacia el
 arco cruzal y se llama asi da un ramo con
 siderable llamado epigartica: luego queda

arteria Crural vale ala ingre da ramoi a esta parte y alas partes externas de la generacion baja por la parte interna del muslo al llegar ala Corba toma el nombre de *Arteria*, pa sa por debajo de los gemelos, y se divide en varios Ramos que son el tibial anterior, posterior, peroneo, interhuesero. &c. los quales en el pie forman un arco como en la mano de Cua combeidad salen diez ramoi dos para cada dedo:

DIAS DE VASAS

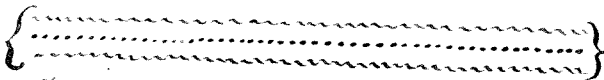
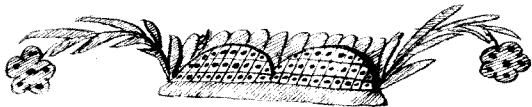


P. Que es ende. Y pa benas!

R. En unos conductos compuestos de dos tubos cada uno que recibe la sangre de los extremos de

Dos Arterias que quales en la entrada de la pel-
 vis se dividen en Venas y Arterias (Arterias), y contin-
 na que se fusca en la parte de los vasos caudal-
 y que en un momento que entra la zona epiga-
 strica y abdominal del Puer. La Venas Uter-
 inas cotinua toma el nombre de Caudal
 en el mundo de poptica en la coxa y en la
 puerma esta dividida en vasos y en un
 con los vasos mayor y la menor pericorcal,
 que el celebre Laméon. En el feto millos
 arterias se ven de venas havi pues
 luego que las arterias y venas llegan ala qu-
 anta bumbona umbon se buelven abrenca
 el ombligo del feto por donde salen con el tron-
 co de la vena cava inferior que forman el
 Cordón umbilical mediante una division
 de circulo, es por ventura pues desde el Cordón
 va la sangre ala Cabe desde esta al benci-
 culo de donde el feto se cria

DIOS VERTV^o



- De enciendo y por membrós
- Los cueros blancos que nacen de la médula ó
sangre, y espinal, los quales se descom-
ponen en las partes 2.^a
- y membrós
- Los huesos blancos salen de la médula oblongata
- Los huesos el 4.^o en la afecion que nacen de la 6.^a
ante síe de los cueros canalados salen por los
abujeros de la lamina cubica de los cueros y
se descomponen en la membrana fibulosa tra-
smiten a síe la impresión de los cueros. El 1.^o
sale en los cueros que salen por los abuje-
ros de este nombre de cubica tridante, forman
la retina. El 2.^o por los cueros de la

Los nervios de la parte anterior del Cerebro de
Vaxilio salen ala orbita por la endidura extendi
dal, y se divide en quatro ramos uno ha al
musculo elevador de ojo, y los tres restantes a
los musculos aductor, y obliquo pequeño el ra
mo a este musculo se une a otro suboprimido
1. Del 5.º par y entre los dos se llama un pe
queño ganglio llamado Senticular. El 4.º par
son los parosicos nacen por detrás de la emisen
cion del Cerebro llamadas tentes salen ala or
bita por la endidura extendida y se distribuye
en los musculos grandes obliquos de los ojos.
El 5.º par son los ^{trigulos} trochiales nacen de la parte
lateral del puente de Vaxilio por pequeñas
raíces que reunidas se llaman tres a veces el
4.º y anterior se llama Oculomotorio este corren
al pasar por la parte lateral de la silla tur
ca para hir ala endidura ^{del} extendida y de aqui
ala orbita se comunican con uno o dos filetes
del 3.º par, y dan su origen al nervio en

recostal; llega a la órbita, y comunicandose
como hemos visto con un ramo del tercer, con-
man el ganglio semicircular del qual salen
tres ramos, que son frontal, nasal y lagrimal
El 2.^o orden del 5.^o es un nervio se llama
maxilar superior el qual sale por uno de los
forámenes del esfénoides y se divide en varios ra-
mos que van a la órbita, pomulo, paladar, di-
entes, axilares en un 8.^o El 3.^o orden del 5.^o
por llamado el maxilar inferior es el mas
considerable sale del cráneo, por uno de los
forámenes del esfénoides, y se divide en varios
ramos que van a los músculos de la cara y un
truncus considerable a la lengua, y otros que
entra por el abugeno ranguado a la mandí-
bula y sale por el de la Pesta distribuyendose
entodo como la arteria maxilar interna
El 6.^o por son los indigmaxios que nacen de
las partes laterales del puente se basalo se a
delante hasta la silla Turca en donde se

rope ala conocida intexina: endonde quedan
 No queda uno ó dos ramor para la ²formacion
 del nervio intexinal, y se pierden en los mus-
 culos indigmentarios delo apr. El 7.º par con
 los auditivos que nacen ala parte lateral
 y posterior es la puente de basolio, los qua-
 les se deciden en dos cordones que con la pres-
 cion dura y posterior blanda esta ultima se
 distribuye en lo intexior del oido, y la por-
 cion dura sale por los abugeros en forma de
 nerv y viene ala parte lateral de la cara en
 donde forma la pata de ganso. El 8.º par
 llamado en lo antiguo el bago, y de Pauli:
 El mediano trigemino nace en la parte pos-
 terior del Puente de Basolio de entre las
 Somnivas del cerebros y eminencias labares
 y piramidales sale del cranes por los abuge-
 ros comunes amexiores no al hospital recibi-
 endo en su salida un pequeño nervio llamado
 espinal 3.º accesorio del octavo par. Este mex-
 uo ³ que sale del cranes por entre la

apofitica mastoidea y la primera bencebra del
Cuello por una ungarquio: este nervio se comu-
nica con el ganglio del intercostal con el prim.
para cervical con el 3.^o y con el de cuyas comuni-
caciones resultan distribuciones ala lengua
al ojo, al oido &c. El 6.^o por baja por las
partes laterales del cuello dando ramos a
las partes entra en el pecho pasando sobre la
arteria subclavia se introduce por entre los
Pulmones para hix abitar el estomago, los
condones del 6.^o por sobre los orixines de las
arterias subclavias dan unos ramos conside-
rables los quales retrocediendo suben formando
de unas especies o fajas que se distribuyen en
la toraxige &c. Estos ramos son los que llaman
recurrenza donde nacen estos nervios la
en una porcion de ramos los quales uniendo
se y entre cruzandose con algunos de los inter-
costales se dirigen hacia el Corazon para
formar el pleuro cordial el Pulmonal &c.
Los condones del 6.^o por acompanan al esofago

go, y al salir al vientre se deciden dándose
 mor a la anterior y posterior del Estomago
 los quales curriendose y adelantandose ha
 cia el píloro, ô Coxonado, estomaguico, des
 de donde se adelantan hasta la Tabula da
 Nimoniâ donde se unen al nervio in
 tercostal y entre los dos forman el Plexus
 semihumar, y los demas del vientre.

Los nervios intercostales y primos ^{con} compo
 nen uno Cademe delgado que segun Innono
 tiene su orig.ⁿ al 6.^o par, y sur ramo del 5.^o pa
 res de la medula oblongada los quales salen
 por las abugenas trasacion de temporales
 siguiendo, y siguiendo todas las espaldas re
 masean en el sacro:

Los Cademes de los nervios intercostales, quan
 do salen entre la apofise mastoidea u mastoi
 dea de las primeras cerviceras se unen se
 comunica con el 8.^o 9.^o y 10.^o par cervical y
 con el auditivo en este sitio forma un gan
 glion q.^e es el 1.^o, sobre cada costilla forma
 otro ganglio y en todo este paso se comu
 nica con el 8.^o par hasta q.^e ultimam^{te} lle

ga al vientre y formando como hemos dicho con
el 8.^o por los vasos semisimiles capilares lu-
brales, renales, mesentericos &c

El 9.^o por los motores de la lengua nacen
de entre las eminencias alibaxas y paracri-
ales, salen del Cráneo por los abugenos
condiloydeos anteriores y van a parar a la
base de la lengua.

El brinco por es el sub-occipital el qual ce-
le el principio de la medula espinal, se comu-
nica con los primeros ramos cervicales entra
en el cráneo por el grande abugeno oc-
cipital, y buelbe atrás por los abugenos co-
munes anteriores por donde sale el 8.^o por
y se breuden en los musculos mastoydeos y
elevadores de la Escapula:

Los nervios que nacen de la medula espinal
son diez cervicales diez dorsales cinco
lumbares y seis sacales. Estos nervios todos
salen por Pares, los cervicales salen por los
abugenos propios de las baxas cervicales
el 2.^o 3.^o y 4.^o por cervicales, forman el

nerbio diafragmatico que se aparta^{do}
al diafragma el 1.^o 5.^o 6.^o y 7.^o para cebrá
se con el plexus dorsal forman el 6.^o
nervio coxal del qual salen los nervios bra
quiales q.^e son como conocidos con los nombres
de nervio cutaneo interno, nervio, musculo,
cutaneo, mediano, cubital, y radial;

Los nervios dorsales como hemos dho son doce
los quales se distribuyen en los musculos del
tronco y en lumbares en los troncos de los
1.^o 2.^o 3.^o y 4.^o para lumbares forman el
nervio coxal: un ramo del 2.^o y otro del
3.^o y otro del 4.^o concurren ala formacion
del nervio obturador.

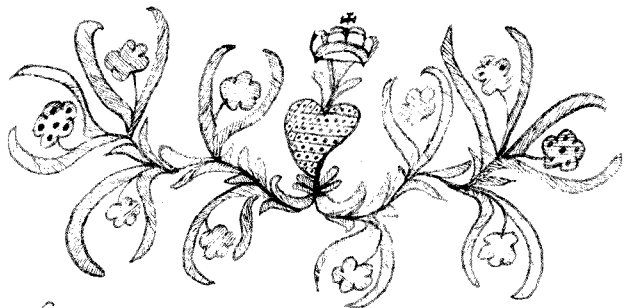
El 5.^o par se une a los quatro proximos
sacro para formar el nervio mas conside
rable de la maquinaria q.^e es el Sciatico: El 6.^o
nervio coxal pasa por la parte interna del
musculo, y Psoas, y acompañado de la
Arteria interna se pierde en el Pie:

DE LA ANATOMIA



La quinta parte de la anatomia es la adre-
nologia o tratado de las glandulas
Las glandulas son unos organos distribuidos en
toda la maquina del hombre para recoger alg.
humor de la masa de la sangre, y para darle
alguna preparacion. Las glandulas se debiden
en conglomeradas y conglomeradas aquellas estan
destinadas para separar de la masa sanguinea
algun humor y no tienen con excrecion ta-
les son las glandulas de la inyeccion, y
otras y estas son todas aquellas que
están distribuidas en la maquina pa-
ra separar ciertos humores conoche la
sangre por medio de su conductor excretorio
conducibles tales son el higo de los Niños y otros.

VVVV X X X X X X X X X X
 W W W W W W W W W W W W



La quinta y ultima parte de la anatomia es
 la explanacion o tratado de bicerca

- Q. Que entiende s. por bicerca
- R. Toda entendiencia contenida en alguna cavidad
- Q. Quantas son las cavidades
- R. Tres que son animal que es la cabeza, el cerebro que es el pens y racional, que es el bicerca
- Q. Dese aloja en la cavidad animal
- R. El cerebro, cerebello dura y pia madre y el ojo

gen de los nervios y los sinos tanto interiores como externos

P. ¿Que se aloja en la cavidad vital?

A. Los pulmones el Corazon, pleura mediastino, continuacion del enfago parte de la arteria y venas, acigos, canal toracico?

P. ¿Que se aloja en la cavidad natural?

A. Todas las visceras que sirven para la digestion, Chistificacion, filtracion, secrecion y excrecion como se ve de el vientre.

P. En regiones

P. ¿Cuantas son las regiones?

A. Cuatro q. son la epigastrica, la umbilical, la hipogastrica, y la pubica.

P. Desde donde se encuentra la region epigastrica?

A. Desde la sin. umbilical hasta dos dedos por encima del ombligo

P. ¿Que visceras se hallan en esta region?

A. Los dos cuñidos del estomago llamados cardias, y piloros, la pequena cobadura, el estomago pte del momento pte del colon, el intestino

o. Mediano parte del pancreas el lobulo pe-
queno el higado llamada de la jello el tronco
de la arteria celiaca y la continuacion de
la arteria aorta venia saci aigo y canal
toracico

1. Cada region delas ubas como se desinen

2. Entre que son, encomedia y laterales

U. la region epigastria como se deside

R. En dos hipocosticos dno e izquierdo

P. En el hipocostico dno que se cerca huy

2. Parte del pancreas la mayor parte del hig.
el dno dno la capsula atravillaria con la m.
parte del ximon parte del omento:

P. En el hipoc. dno izquierdo!

2. El colon izquierdo el bazo el grande fondo
del estomago la capsula atravillaria y
la mayor parte del ximon

P. La region umbilical desde donde se enuan

ya
2. Desde dos dedos por encima del ombligo has
ta dos dedos por debajo del.

P Que vísceras se alojan en esta region?

R Los troncos de la vena mesentérica superior è inferior el intestino yeyuno, y parte del Ileon formando el mesenterio con los repliegues del Peritoneo, y la continuacion de los troncos de la vena porta con la vena porta inferior y con el toracico.

P En esta region como se divide

R En otras dos llamadas umbilicales dya è izquierda

P En la region umbilical dya que se alojan

R La parte inferior del Venter y principio del Uterus parte del Mesenterio Ileon y principio de este intestino, el ciego, y parte del Colon, entre quienes forman la parte de la ileo, Colico-recta, y el anexo de vermiforme del intestino ciego

P Como se divide la region umbilical izquierda

R Se alojan las mismas partes a excepcion del intestino ciego su barbuca y apendice:

1. La region hipogastrica desde donde se encuentra.
 2. Dos dedos por debajo de la umbilica hasta el Pubis
 3. Tiene alofa en esta region
 4. Parte de la mientera en la division de la anexia
 entera, una cada parte del uero en las mugeres
 las trompas e otoplo o ovario
 como se divide esta region
 5. En la cara dcha y izquierda
 6. Tiene alofa en la region yluaca dcha
 7. Parte de la mientera con la continuacion de los
 intestinos hasta a las anexias, y la otra illuaca
 8. En la izquierda
 9. Esto mismo y ademas la parte inferior del
 Colon
 10. Desde donde se encuentra la region publica
 11. Desde el principio de los pubes hasta la margen
 del ano
 12. Tiene partes de alofas en esta region
 13. En la muger los ligamentos anchos y re-
 dondos del uero, y la parte del y en el hom-
 bre y en la muger la vejiga de la orina p.
 inferior del recto.

y en el hombre los Cordones espermaticos
con los vasos, y musculos cremasteres las be-
cenas. Seminañias, los protratos los vasos de
ferentes de excretos en los testos otros hay, y
últimamente en la mujer el Uterus la abertu-
ra de la Vagina, los grandes y pequeños labios la
bagina hongiulla, el perineo & esbidad que
estas ultimas se deuen considerar como entra-
nas pues mas bien son partes continentales que
contenidas

P. Que entienda se alojan en la cavidad animal

Do El craneo, Cerebro, Jexa, y Jexa ma-
duc y es origen de los nervios

Q. Que entienda & por cerebro!

Do Una sustancia medular de un color cenici-
lento que ocupa la mayor parte del craneo la q.
forma diversas circunvoluciones de origen
de los nervios que salen de la medula oblonga
de que surge segun muchos autores un flu-
ido que llaman Jugo nervioso

P. Que entienda & por Jexa

Do Una sustancia de la misma especie que la de

Cerebro aunque disexces, y rima, la qual da origen ala medula espinal.

P. Que entiende V. por piamada x

R. Una tela blanca delgada y muy sutil que cubre inmediatamente al cerebro

P. Que es dura

R. Una membrana mas dura y gruesa la qual esta unida inmediatamente ala parte y exterior del cráneo y cubriendo al cerebro y cerebello defendiendolos de los sacudimientos que les producen tan los tiempos q. estan con el cráneo

P. Con la baxa se la Cavera que llamamos

caja anterior, o caja, q. se ve alofan

R. La mayor parte de los sentidos

P. Que entiende V. por ojo

R. Un organo blanco trasparente en su parte

anterior situado en la cavidad que llamamos borbota destinado para la naturaleza p. recibir los rayos luminosos para que

pasen en la retina y trasladar al alma

las impresiones que se hacen de

P. ¿Quantos humores tiene el globo del ojo

R. Tres la 1.^a especie se llama vidriosa, y se divide en cornea, obaca, y transparente, la 2.^a se llama úvea y 3.^a y mas sencilla y blanca.

P. En la parte anterior del ojo hay una abertura q.^e llamamos pupila o bupila la qual está formada por la úvea.

R. El espacio que hay desde la cavidad de la cornea transparente hasta la pupila se llama Cámara anterior del ojo en cuyo lugar se aborran el humor húnguoso.

P. ¿Hay mas membranas en el ojo

R. Sí. Entre la cristalina y vítreas.

P. ¿Quantos humores tiene el Globo del ojo

R. Tres El húnguoso, el vítreo y el cristalino aunque este es sólido.

P. ¿Quantas partes se consideran pertenecien tes al ojo

R. Los músculos q.^e ya están con la glandula lagrimal, la Caruncula, y en la extremidad, y el ojo nasal y la membrana conjuntiva.

25
Como son los paxbados, ce la, *Cartana*. *Sp. 70*
Dan para detener el *Sp* de la infancia de los
Cuerpos extraños

Que enciende V. por nariz

Un cañon conico huevno texnilloso con
dos aberturas en su parte inferior situada en
tre los *Sp* y la *Bisca*, y forjado de una men-
strua llamada quencia *diána* ó *petultaria*
cuyo uso es recibir las impresiones de los cuer-
pos *Sp* *Texos* que la chocan y *trabadados*
de alma baja que ~~son~~ *Sp* *Spague* de
ellos

Que enciende V. por oidos

Dois cuerpos situados en las partes laterales
de la cara llenos de eminencias y cavidades
que comunican ^{te} *Sp* *Spague* los quales
viven a percibir los rayos *Sp* *Spague* los que
los *trabadados* ala *Sp* *Spague*, *Sp* *Spague*
to *Sp* *Spague* al alma *Sp* *Spague* que *Sp* *Spague* de

Sp

Como se dice a *Sp*

Q En externo è interno Entendemos por eldo
externo la parte q^e corresponde desde la
oreja hasta la membrana del tambor, y
por interno el espacio q^e hay desde esta men-
brana redonda dentro del qual se incluye
la capa del tambor donde se allan el man-
tillo yunque subcutaneo, estiraculo y peca-
ditos y el laberinto en el qual se encuen-
tra el vestibulo los canales semicirculares
el caracol la ventana redonda &c

Q Que entiende V. por boca

R Aquella abertura q^e hay debajo de las maxi-
las la qual esta formada por los labios y sin
ve para dex entrada y salida alos cuorren-
tos aire y algunas muchas cosas

P Como se divide la boca

R En anterior y posterior

Q Que entiende V. por boca anterior

R El q^e hay de que hay desde los labios hasta la
campanilla

Q Que es boca posterior

R El q^e hay desde la campanilla hasta los priores

p Que partes se alojan en la parte anterior
 e abultantes muestran las aberturas de los conductos
 salivales del estomago que vienen desde las glan-
 dulas parotidas abajo e frente de la 2.^a y 3.^a muc-
 la bara de arriba en esta parte la saliva e-
 los mocos caen en la boca en la cavidad de
 la lengua y b.^{ca} partes que sirven para la
 manutención y deglución

b Que partes se alojan en la Camera posterior
 e a case de la lengua, las partes manudas de
 la boca, los trompas de Eustaquio, las amígdalas,
 la campanilla que pertenece, a una y otra ~~de~~
~~de~~ boca, los bronquios de la laringe, y farin-
 ge que sirven para dar salida, y recibir
 al aire de los pulmones

El primer músculo, y es el de la glosa ^o
 con los segunientos, músculos, arterias, ve-
 nas, y faringe, y ^o

Muestran con las partes sensibles del pe-
 cho, con los nervios subraqueales, de los
 pulmones, de la laringe, y faringe

p. En partes convenientes quales son

2. Los Pulmones, Corason, grandes vasos, las con-
ducciones de estago, y traquea, y mediastino
pericardio mebrico y glandula timo

p. Que son Pleuras

2. Una Membrana blanca y firme que cubre en
mediatamente alas partes referidas: Esta mem-
brana se repliega deba y de lo excepcion, y forma
el mediastino, y pericardio oblico en que se
embuelve el corason el qual esta bañado
las aguas que contienen en el

p. Que son Pulmones

2. Una masa, oblicua roja de un color carnicen-
to en los adultos, y encarnado en los fetos
y entre los vasos que cubre para recibir el aire
admas se le ven la insercion de la inspiracion y
expiracion y otros dos movimientos. Llamamos
respiracion: los pulmones estan suspendi-
dos por un conducto llamado traquea el
qual se divide en otros dos llamados bron-
quios los que se dividen en los lobulos
de cada uno de los pulmones

La tráquea, que como hemos dho, es el conducto
que va desde encima de la laringe, a los Pulmo-
nes; está colocado delante del estómago que es
un conducto por donde bajan los alimentos
al estómago se compone de tres y ocho o belvece
muchos terrillos, ver. La parte que se
un porce al estómago falta lo terrilloso, y
en su lugar hay una membrana gruesa q
no impide las funciones del estómago

Q. Que es corazón

R. Un músculo hueso situado en el tórax la cir-
culacion de la sangre: El corazón se parece
a una pirra comun, se divide en base cu-
cupo y punta la boca pertenece a la parte su-
perior el cuerpo al medio y la punta al la-
do izquierdo del Pecho

Q. Quantos huesos tiene el corazón

R. Quatro; dos auxicular, y dos costales la divi-
didos unos y otros en dos circunferencias

Q. Quantos vasos tiene el corazón

R. Dos uno enq. se ensancha y recibe la san-
gre de las Venas y se llama ventrículo; y otro
enq. se contrae y se llama arteria:
V. que d

1. Que resulta de esos dos movim^{tos}
 2. La pulsacion, o pulso,
 3. En la cavidad del Coraz. q. ⁿ es una resaca
 que en el sangre
 4. La Caba
 5. En la Ligam^{ta}
 6. Las quatro Pulmonales
 7. Del ventriculo Izq. del Corazon q. arteria va
 a la pulmonax q. se divide en dos troncos uno
 para cada pulmon
 8. Otra venaxia inquiriendo
 9. La otra ò magna
 como se divide el Vientre
 10. En regiones ò partes continentales y conte-
 nidas
 11. Quales son las partes continentales
 12. Los requerimientos, musculos, venicosos, y par-
 tes de las cavidades falsas, y leos, pubis, y sa-
 cro,
 13. Las continidas
 14. Todas las Visceras q. se continen en el:
 15. Quales divide el bucho del Vientre

2. El Diafragma

28

1. Que cosa es diafragma

2. Un m. muy grande q. se ota alas costillas falsas, escapora, y algunas vertebras dorsales y lumbares el qual tiene tres abugex. uno en medio p.^a el otro, o sea inclinado algo ala izquierda baxa dan paso ala arteriaorta y otro inclinado ala dcha por donde surge la arria de la Cabeza, el Canal toracico, y la vena yaciogor

La 3.^a y ultima cavidad es la natural ~~ca~~ que ya queda dividida en recessos como son vien las visceras q. se alojan en ella:

1. Que enciende y por Extensiones

2. Una membrana m. y fina blanca y de un tejido particular que en buelbe vrrm. tratamente la mayor parte de las veces son de esta calidad

3. Que el vientre no cubre todas las visceras del vientre

4. No se non q. de la fascia la mayor parte de las veces cubre la mayor parte de las visceras, y la m.

parte de la biaga de la xima esta tela veni-
sones embuelve a los intestinos de un modo
muy particular y los que forman el me-
senterio los embuelve dandoles un canon
que los mantiene en la justa proporcion q.
deben tener en el estado sano

Q. Que entendemos por omentes

R. Una tela blanca y gracilenta q. cubre parte
del Estomago e intestinos, y sirve para
mantener estas Visceras desbaladicas en sus
movimientos

Q. Que es estomago

R. Un saco musculo. y membranoso parecido
al buelle de una gaita Lamouana situada
en el hipogastrio e iborondio izquierdo es
qual sirve para contener los alim^{to}. y dige-
rixlos por medio de los jugos gastricos Esta
entraña tiene dos aberturas una superior
llamada Cardias y otra inferior llamada
pilorus tiene dos Coxaduras una grande
y otra Pequena, y por cada una inferior
y otra superior con la intesti. que la infe-

29
ción se hace superior quando el Estomago
se llena:

Q. Que son intestinos

R. En Canal que no es otra cosa q. la continuacion
con el esófago hasta el ano, modificado
de varios modos

Q. Como se dividen los intestinos

R. En gruesos y delgados

Q. Cuantos son los delgados

R. Tres: que son el duodeno y 4 no d'ileon

Q. Los gruesos que son

R. Otros tres el ciego, colon, y recto, el ciego
tiene un apéndice vermiforme, y ademas
tiene una borbota llamada ylica-
ciática

Q. Que cosa es pancreas

R. Es un cuerpo glanduloso que viene desde el
hipocondrio izquierdo hasta el duodeno y
se para segregar un fluido blanco y
salibaz

Q. Que es bazo

2. Es un cuerpo glanduloso que viene rodeado
de una ~~membrana~~ esponjosa de un color rojo
oscuro situado en el hipocostado izquierdo y
sirve segun se cree para dar alguna benefi-
cacion a la sangre

3. Que encierra el bazo hígado

4. Un cuerpo glanduloso de un color negro de
un peso de tres a quatro libras de una consis-
tencia mediana situado en el hipocostado
dcho para recoger la bilis

5. Como se divide el hígado

6. En grande mediano y pequeños lobulos q. lla-
man se oblongos

7. Por quantos ligam^{tos} está suspendido el
hígado

8. En grande mediano y pequeños lobulos q. lla-
man se oblongos

9. Por quantos ligam^{tos} está suspendido el híg.
do

10. Por quantos, el coronario le ata al diafrag-
ma, y arteriales y laterales al bazo y ves

11. Como se dividen las superficies del híg.
do

12. En convexa y concava

P. Que tiene de textura esta superficie

R. Que en ella se aloja la vejiga uela del q^o es el receptor donde el higado deposita la bilis para que venga a baxarse al intestino donde no por el conduco colidoco - coctico - quando es enormago se llena o quando la naturaleza

P. lo veienza

R. Que son rinones

R. Vnos cuerpos glandulosos de figura de una luzia ovular en sus regiones lumbares p^o, segrecgan la orina

P. Quantas instancias se dan a los Rinones

R. Por una llamada tubulosa y otra capitula esta instancias forma varios poros que se unidos entre si terminan en tres o quatro conduccables; y son los q^o constituyen la pelvis del rinon: Esta da origen al conduco membranoso llamado ureter el qual se continua hacia las baxas latitades o la vejiga: endonde se insertan de un modo para

- circular y ejercer la misma
 2.º Se le sucede el for bagiga de la misma
 3.º Un saco muscular membranoso situado en la
 parte inferior del hipogastrio y posterior a
 la región pública, y que sirve para contener
 a su vez resguardada por los riñones y con
 cubierta por los Ovarios hacia arriba y
 se guando ala naturaleza le acomoda

LAS PARTES



1.º ...
 2.º ...
 3.º ...

mentanosa situada en la region hipogastrica y cubica para que en ella se efectue la union y la menstruacion y de mas considerax el busueto de la concepcion y esta en la parte inferior.

Q Como se divide esta encañada

R En fondo que es su parte superior, cuerpo que es su parte media y cuello que es la inferior

Q Quantas aberturas tiene esta encañada

R Tres: Dos pertenecientes al fondo de la encañada y una que corresponde al oculo del utero, se deben considerax en esta encañada como los ovarios y el cuerpo de los ovarios que pertenecen a ella

Q Que devemos entender por bultos

R La abertura formada por los grandes vasos q. conduce ala vagina

Q Que encañada N. por nombre y significado de ella

R Unos bultos de la cucha en la parte superior y en

porción de los grandes labios dentro de los quales
está comprendido el clitorio que es un pequeño
cuerpo nascido en parte de la acepción de que
no tiene uñetas, y el hímnico ó abertura en
mucha exarria que se continua hasta la vagina
esta está situada entre el pubis y el cuello
del utero

1. Que entendemos por coxigula

Es la unión de los grandes labios en su parte
inferior y el espacio que hay desde aquí has-
ta el ano llamado perineo

2. Que entendemos por ymnico

Es una de las similitudes que existen entre las ví-
sceras la qual tapa la mitad de la entrada
de la vagina y algunas veces toda ella

3. Que entendemos por parte ombrada o hímnico

Es un cuerpo mas o menos largo y grueso si-
tuado en la región pubica del hombre
para la generacion.

o Como se recibe el Pene

1^a En unueta cuerpos Cabernatos, y almic o, b
bricos

o Que es unueta

2^a ~~Unueta que es unueta largo y grueso dig~~

Un ducto que se continua desde lo mas eleva
do del glande hacia la bexiga de la orina sin
de para conducir la orina y empuja hacia
el su lugar cuando ala naturaleza se com
biene

3^a Que son cuerpos Cabernatos

4^a Dos cilindros esponjosos que rodean la unueta
entodo se llaman los quales causan la ereccion
del Pene, siempre que se llenan de sangre estos
cilindros con la unueta forman en su parte
superior lo que llamamos el bulgo prepuccio de
la unueta en la qual se habren unos condu
tillos que van a la glandula preputia que es
un cuerpo parecido a una Castaña por los
quales para ala unueta el moco que segrega
para baxar a la unueta

5^a Que entendemos por glande

1.º La corte superior de la pene la qual está cubierta de un recubrimiento que llamamos prepuccio, este recubrimiento también aunque se levanta modo el todo del miembro

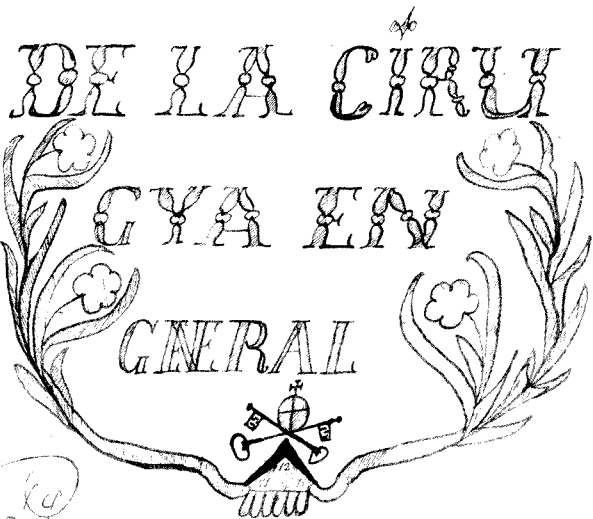
2.º Que entendamos por testos

3.º Unos cuerpos glandulosos situados entre las túnicas que componen el escroto para la secreción del semen & excrema humida

4.º Plantas únicas tiene el escroto

5.º Son tantas la prim.^a y mas exterior se llama manto, la q.^a está debajo de esta se llama vaginal y la que cubre inmediatamente los testos al tunica admas hay otras dos entre estas llamadas clitoride y axitenoides: Estas glandulas estan pendientes de dos cuerpos llamados condones excremáticos en la qual se encuentran todo el emboltonio que forma el musculo cremaster, los bazo excremáticos con tejido celular y sobre cada testis hay un cuerpocillo parecido a una virga de cuya cabeza sale un conducto el qual llamamos

bajo diferencia el qual entra por los anillos
 de los muros grandes obliquos, y ha a costado
 otros receptáculos que llaman següillas de
 miración, las quales estan cerca del cuello de
 la bexiga donde crecen el semen següido
 de los testes



10

Que es Ciudad

de Guayama y nos envia la historia

y curan las enfermedades entenas del cu
erpo humano por el plan dietetico, obra
en regimen de vida, por la farmacia o por la
operacion juntos o separados

1.ª Que entiende V. por Plan dietetico, obra en
regimen de vida

2.ª El buen uso de las q. han llamado no natura
les, como son la comida y bebida el sueño y la be
gida el ejercicio y la quietud el aire que se
deve respirar, las pasiones y animos y lo que se
retiene o se expulsa

3.ª Que entiende V. por farmacia

4.ª Aquella facultad que nos enseña a preparar
los medicamentos que nos hemos de valer
para curacion de las enfermedades

5.ª Que entiende V. por operacion

6.ª La aplicacion metódica de la mano del ciruj.^o
armada o desarmada de algun instrum.
de alg.^o a las partes del cuerpo con la
intencion de brevar o curar alg.^a enfer
medad

7.ª Como se llama a las operaciones

Q En teoricas que son aquellos preceptos o reglas que se obran por los cuatros o bases virtuales de la materia y en practica que son otros mismos preceptos o reglas aplicados a las enfermedades

Q Diferencia las operaciones como se deciden

Q En grandes medianas y pequeñas muy de loxos y pots doloxos

Q Como se deciden las operaciones por su esencia

Q En síntesis o union de excessu o divisiones exccas o contracion y proccediu o adición

Q Que entiende y por síntesis

Q Es una operacion por lo qual unimos lo que natural o prescramaturalmente esta dividido

Q Que entiende y por divisiones

Q Una operacion por lo qual dividimos lo natural o prescramaturalmente esta unido

Q Que entiende y por exccediu

Q. Aquella operacion por lo qual extraemos al Cerebro
de un exceso de la maquina animal

P. Que entiendo V. por extracción

R. Aquella operacion por lo qual suprimos un
defecto a la maquina v.g. una vasa de Palo por
de un tumor & conuenir de otras con la ma-
teria y forma del miembro supliciente: Algu-
nos añaden una quarta division que es el
conociendo las contraindicaciones de los he-
mos

P. Como se divide la Anatomia

R. En cinco y de continúas, y de contiguas

P. Como se llama la cinco y de continúas

R. Division con la diferencia de quando se practica
en las partes duras se llama sintotismo y
quando se practica en las blandas Mixta

P. Como se llama la de contiguas

R. Division con la diferencia de que quando se
practica en las partes duras como en las dis-
tacciones se llama arboribole, y quando en

practica en las partes blandas como en las
 proximas cosas

Que es incision

Es una operacion por la qual reunimos las
 partes que han padecido su continuidad

Como se divide en las incisiones

En seca, y en agua, la 1.^a es la q.^a hacemos por
 medio de tijas de emplastro acucinante y
 la 2.^a es aquella en que ganamos hilo y al
 la para cerrar las carnes o ~~pequeño~~ Cuidado

En que partes se practica la diuresis o fistula

Se hace en las partes duras como en las blan

3.^a

Como se llaman las operaciones que hacemos
 practicando la diuresis ya sean en las partes dur

tas o en las blandas

Se toman el nombre segun el ^{to} instrument^{to} con el
 hacemos la operacion v.g. quando la operacion
 se ha hecho con instrument^{to} punzante en
 partes blandas blanda; si con ^{to} instrument^{to} de

zante y eficaz inyección, pero llevándose el bo-
lado excitación y d' en a gun desorganizante

1. Desorganización

que entiende y por desorganizante

2. todo lo que es Caxar es disencia alg.^a y las p.^{tes}
que componen al hombre

3. Como se devden los desorganizante.

4. En solidos como la piedra infernal, la canci-
ca, el mercurio, el sublimado, todas las sales
metálicas, y el bicrom. echo agua, y en fluidos
como el agua y todos los otros líquidos la
manteca o antimonio, los ácidos y los alcalis
altamente quando la disencia se braccia de las
partes d' un d' un que se xaman que coxa
nos que legamos

5. De quanto modo se practica la exacción

6. De lo por compulsion o empujando y q. d.
una exacción hecha en el estomago por la
expulsión que obra en la naturaleza ex-
citada sea por el algunas veces y otras no
sean de cuando se necesite de algun otro

36
No en el estygo y la manera de
tos cômico ò quando martiros lo hacemos
golpeando la espalda tocando los huesos con
las bastas de una pluma & ultimam^{te} por
la atracción una ultima se puede practicar
de tres modos que son física quando aplica
mos un himan para atraer algún cuer
po extraño fluxuimosos quimicamente & q.
quando nos balemos de la fuerza de un cuer
po baja dexar huir la de otro la qual se bení
fica administrando la máquina Cavística
que en embrenado, por el ácido sulfúrico &
& mecánicamente quando nos balemos de
la leche para atraer las languiuelas y
otros insectos

Como se practica la prorección

Cubriendo algún defecto ala máquina & q.

una preama contada ò un ep

Plantas conas se deben tener presentes antes
de dexar una operación

1.º **Praxio** 1.º si se curará ^{1.º} con la operacion 2.º
si ala operacion se podra seguir ò no maior
dano q.º el que intentamos corregir 3.º si
el enfermo podra sufrir con la intima
de la operacion 4.º Mas disponiendole edad, sexo
temperam.º y fuerzas del enfermo lo ven
drá.

Q.º **Resulta** ya la operacion q.º se deve tener
brevemente

1.º **Maxim** cosas como quien es el sujeto q.º se
deve q.º enfermedad padece en que parte del
cuerpo que motivos tenemos para quitar
la de que medios nos hemos de valer que
quando lo hemos de hacer y en que forma
lo hemos de aplicar ademas de otros
cuando disponemos los instrument.º excu
tando si es posible que sean dobles en ex
ecucion los corte y no hacen alaxer y ellos
que están en el orden que se han de usar
tenga instruidos los ayudantes de lo que
deben hacer tener dispuesto el asunto

relativo a la base de cada las luces que
sean dobles prefiriendo la natural a la
artificial y la mañana a la tarde

10. Con el acto de la operación quitan con de
se V. tener presentes

11. Notas V. hacer la operación con seguridad

1.ª con prontitud, 2.ª con agrado, 3.ª que

no corra la mano más que el entendim^{to}.

12. Sea la operación q. es lo q. se debe hacer

13. Hacerse dueño de la sangre encargando al
ayudante encargado el fórquile que lo
afloje y apriete alternadamente para ser
los labios y adelantando al enfermo el coc
mayor dilatación reunir las carnes y cerrar
por las tizas o emplasto hacer el abastec
y situar el miembro en la mayor flexión
basta su nacimiento si arrose a enfer
mo y darle con salmente si es necesa

14. No

15. Hacerse dueño de la sangre

16. No

1.º Los 20 = 30 = 35 man días como no haya al
gun accidente que nos obligue praxerlo

2.º Como se dividen los accidentes que sobre vie
nen alas operaciones

3.º En primarios ó que sobrevienen dentro de
las cuatro y quince días, como se dijo co
mo la emorragia las convulsiones &c. y en
secundarios que pueden entrar mismos y
después la supuración las decimas los sudores,
quodlibetivos las stronaciones, la tris
y la muerte

4.º Como se divide la cirugía

5.º En técnica y práctica la 1.ª es la que se aprende
de los libros, y la 2.ª es la que se aprende
de la práctica de otros médicos y la 3.ª es la que
se aprende de las mismas reglas de las enfer
medades

6.º En que las clases generales se divide la Ciru
gia

7.º En que se divide en primarios, secundarios y com
plices y en enfermedades agudas, lentas

28
aunque una ultima se puede reducir a los
dos primexas

Q. ¿Que es tumor

R. Una elevación prec. natural q. sobre viene
al todo ó algunas de sus partes

Q. Como se dividen los tumores

R. En unos que se forman por las partes so-
lidas viéndose estas unas bases de densas de
nosotras como las cavernas y los huesos
distocados *fracturas*; y en otros que se
que se forman por partes fluidas como la
sangre y todos los humores que dependen
de ella

Q. Como se llaman los tumores formados p. la
sangre

R. Sanguineos

Q. Como se dividen los tumores sanguineos

R. En inflamatorios y no inflamatorios

Q. Que es tumor inflamatorio ó inflamaz.

R. Es una elevación prec. natural, con dolor, rubor,

temperatura, pulsación, y Calentura general, 5
tónica

Q. Que es una V. por tumor no inflamatorio
R. Aquel aunque está formado por la sangre
no tiene síntomas de inflamación como el
estar óndico, almorranas, y aneurismas

P. Como se divide la Inflamación

R. En verdadera y falsa

Q. Que es inflamación verdadera

R. Aquella que además de tener los síntomas
de inflamación ~~haja~~ ^{se} ~~ante~~ ^{antes} se ~~avista~~ ^{avista} ~~antes~~

temper

Q. Que es una V. por inflamación, falsa

R. Aquella que aunque tiene los síntomas de
inflamación, no se avista antes, por el contrario
se detiene más ó menos y se llama Crí

tónica

P. Como se divide la inflamación falsa ó crí

Q. ~~La~~
R. Se divide en dos, síntomas en temeraria y ma

1.^o llama por rason de pte en eximibela de
la cabeza del pecho N^o por rason del modo
como ataca en fija y ambulante: por rason
al tiempo como ataca en periodica y no pe
riodica, y quando se oviere de dos anexos
de la menstruacion de Mania cacamerial

2.^o por quantos modos puede determinarse una
inflamacion

1.^o Dices 1.^o por resolucion q. es la disipacion
graduada del tumor, y sus sintomas 2.^o por
separacion que es la conversion del Meis de
la sangre en un humor blanco fino e igual
de mediana consistencia de un humor par
ticulan q. llamamos pus 3.^o por delite
cia que es la repentina transmutacion del tu
mor con otros sintomas, mas o menos graves
4.^o hemorragia q. es la dilatacion o abum.
de unos vasos en otros de donde exudara
o escapan la sangre 5.^o por la induracion
o cicatriz, y 6.^o por gangrena
y 7.^o por putrefaccion q. es el fin ultimo

se llaman regeneraciones, tambien suelen
añadir alas terminaciones la educción y
un dexamam^{to} q^o se usa en el segundo colu
lar

De todas las terminaciones qual es la mejor
Na la resolución q^e es la q^e está indicada siempre
generalm^{te} hablando

Como se consigue la resolución

Quitando unas ~~veces~~ veces en movem^{to} los
humores estancados y otros calmando los
excesivos

Queque medice nos el dixerio B. esto

De las resolutivos como el agua fria el hie
lo los cocim^{to} de manzanilla. Hex y sauco
con vino de vino axomatico de la agua
Mente sola o con el agua de cal de las ca
talánmas echas con estos mismos similes
los tractos y aminoros como el dexad
mas con duplicado mercurio, el didiabota
no, el citrea, de galieno, los mexas

Q. En q. se conoce la supuración

R. En q. nose remiten los síntomas, en q. la parte se abta, el tumor forma punta y los aperitos se humedecen

Q. En que se conoce que se ha echo la supuración

R. En q. los síntomas remiten, el tumor se pone blando y algunas veces con fluctuacion

Q. Como se llama el tumor supurado

R. Absceso

Q. Como se divide el absceso

R. En verdadero o propio, o impropio

Q. Del absceso verdadero como se divide

R. En simpatico o simpatico, y sintomatico

Q. Del falso como se llama por otro nombre

R. Coleccion purulenta

Q. Que entiendo V. por absces. prop. o idiosyncratico

R. Aquel que se forma en la misma parte don

de se llama en la misma parte los 2.

Temas de inflamacion

1. Que es el absceso y su mecanismo, en que se

origina y como se desarrolla en una parte distante via enf. se transmite el dolor

2. Que es el absceso de la cavidad, en que se origina y como se transmite el dolor que indicacion presenta el absceso

3. La de un absceso de la

4. Que es el absceso de la balsa y como se

5. Que es el absceso de la balsa, del caustico o del alcohol

6. Que es el absceso de la balsa y

7. Que es el absceso de la balsa y como se

8. Que es el absceso de la balsa

9. Que es el absceso de la balsa y como se

10. Que es el absceso de la balsa

11. Que es el absceso de la balsa

que la culia se engrasa con la
que la culia se engrasa con la

1. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

2. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

3. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

4. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

5. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

6. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

7. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

8. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

9. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

10. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

11. Quando el cuerpo u otro cualquiera tiene
sea como base exterior

Que se abren en el lado de la cabeza
de la cabeza el lado de la cabeza
y quise el para que este no sea
mas y produzca inflamacion de el lado que
es en la parte superior para que nose como
para lo qual se embolse un en que
bento, y sea el lado de la cabeza que
se haya llevado a un lado
Despues que se haya dado salida al pus que es
se sea de que hacer

10 Interponer una iltia floja, o una sola de
golondrina en los lados de la cabeza de
memos que se ha de curar

11 Si hay mucho dolor en la parte ablica
se puede poner unguento amariño, o la
rasa de una anodina

12 Si hay mucha inflamacion y ning. de
sea corroborante

13 Quando se ha de curar la inflamacion de la
parte de la cabeza

recibo de...
 lo poco que debemos hacer
 el...
 al...
 ro, una bayeta, o...
 y las mismas...

DE LA CAN

CRUVA...
 ...

GENERA



10
 ...

En la conversión o derivación causal de C
Cada 1.º del fluido de algunos vasos, y otros
del cuerpo

1.º Quenets excelsos se dan a la gangrena

2.º No se ven excelsos, sanan por sí solos

3.º Que es común

4.º La gangrena se produce por la pérdida
de la vida, afectando la pérdida de calor natu-
ral, sensibilidad y el calor

5.º Que es común

6.º La conversión o muerte del cuerpo se muestra

7.º Las causas o principios pueden determinar la
gangrena

8.º Sin muchas excepciones, se dan dos principales que
son 1.º la inflamación sea de la especie que sea

2.º la edema, andecubito transiunt obtemperen

3.º la compresión, 4.º el frío, 5.º la resaca
6.º la pérdida del aire de los vasos
7.º la pérdida de la vida

8.º La pérdida de la vida en general a gangrena

- 1. *Preparar una emulsión y una tinción*
- 2. *Preparar los extractos simples y compuestos*
- 3. *Delos medicamentos admitidos tanto interior como exteriormente.*
- 4. *Preparar con los diferentes modos de preparación los extractos de plantas, de animales, y de minerales, como el agriego, el escudo, el gualta, la cascabela, la canoa, y la incienso.*
- 5. *Como administrará V. estos remedios*
- 6. *En la forma que mas conviene*
- 7. *Del problema de los efectos de los humores de la boca, la causa que se ha de hacer*
- 8. *Explicar como se hacen las salidas de sangre de la boca por medio de un bisturi cuando se me inyectan las partes vivas para que se inoculen y después aplicar los corroborantes como el colirio, la leche de la orina, etc.*

agoroso de la quincana, de las infecciones del estómago, de la rotura de los vasos y de la coagulación de la sangre. Se trata con la Cataplasma, con la que se aplica a los vasos de la quincana del escroto, y el alcanfor.

1.ª Intención. Se hacen con esos medicamentos.

2.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos.

3.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos.

4.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos. Un círculo bastante rojo y una gran cantidad de medicamentos.

5.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos. Un círculo bastante rojo y una gran cantidad de medicamentos.

6.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos. Un círculo bastante rojo y una gran cantidad de medicamentos.

7.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos.

8.ª Intención. Se hacen con los medicamentos que se aplican a los vasos.

Como se cura esta gangrena

Quando arriba a los labios e a los embocan
de a lozax las partes afectas con el agua fría
de la uña, las bayetas secas, el calor tolerado

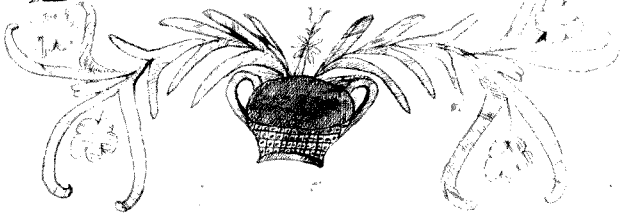
Como se cura la gangrena que se produce
por los mordeduras de los perros, los mordeduras
de los otros animales

Tratamiento la curación en sí. En un momento,
quiere decir en pocos días regularmente que
se hace una experiencia que en estas excursiones
no se ha de ir cuando andando así se ven un
estado anormal, con la que se debe
de continuar con la medicina y después se caute
nada

En primer lugar la gangrena se espota

Después se trata de un modo en la parte de
amortiguando la actividad de los dedos afectados
que se ha de ir en el agua fría, en que se
tratando de la calor, la acción de las partes

DEL DIVI VESO



Del Divi Veso

Este es un... (faded handwritten text)

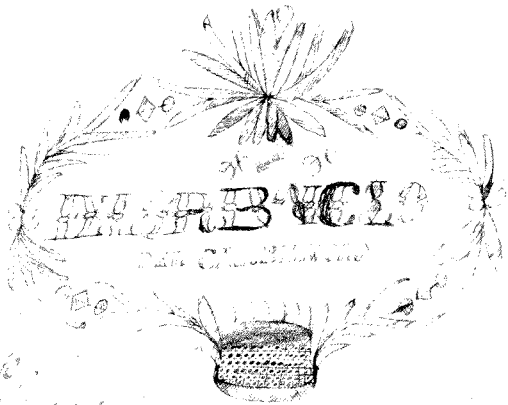
... (faded handwritten text)

... (faded handwritten text)

... (faded handwritten text)

... (faded handwritten text)

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or introductory note.



Handwritten text below the emblem, likely a description or a list of items related to the emblem's theme.

1. In nomine patris p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

2. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

3. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

4. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

5. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

6. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

7. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

8. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

9. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

10. In nomine p[ro]p[ri]o q[ui] n[on] d[omi]n[us] s[ed] p[er] p[ro]p[ri]um
s[er]v[us]

cuando uno interviene

1. Que cuando se trata de una maligna

2. Esta especie de carbunco, caso que causa en consecuencia a un contagio por lo comun

Es muy raro y sus productores y admas en los sintomas los suales suele ser una

una mancha livida o negra en la parte de la

3. Despues una ulcera o nudo ulceroso la epidemia se aparece un tuberculo duro, rotun-

do a cuyo se sigue un curculo significacion de

causa ademas una gran perdida y debilidad

4. que finalmente produce la muerte

5. que finalmente produce la muerte

6. que finalmente produce la muerte

de pe tanto interior como exterior. y q. la
quina y sus preparaciones la cantanilla la gen
hana si se usa en el tiempo el vino genero

En caso que no haya quina ni otros demas
remedios que se han tratado para conseguir
la curacion

1.° Empones por tres dias de las infusiones
de tomillo, romero, acedras, encina, castaño
de Indias y otros en aguardiente bueno y

2.° En caso que la gangrena nose curada
se ha de usar y temamos la muerte de lo
que se debe hacer

3.° De la amputacion

4.° De la amputacion

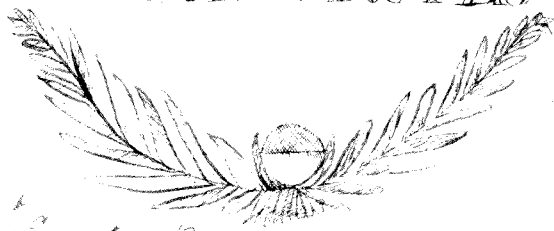
5.° Quando la gangrena nose curada y se

6.° En que caso que se haya la gangrena

7.° En que caso que se haya la gangrena
que se ha de hacer a los sintomas de
inflamacion

En la Scuola del Sumero

DE LAS PAROTAS



1. Sección de
 2. Sección de
 3. Sección de
 4. Sección de
 5. Sección de
 6. Sección de
 7. Sección de
 8. Sección de
 9. Sección de
 10. Sección de

En las inflamaciones y aplicandole extractos de las
 raíces de blanco y las manzanillas como la Ma
 de de bellas, la humifera, la mozaica y otras.
 Como comienza V. que una P. exceda esta es la
 mala.

En las inflamaciones que se acompañan.

Como se curan con inflamaciones

En vez de curarlas con la misma medicina,
 como el cocim. de manzanilla de las de sus
 de la *Scrophularia anodina*

Quando se curan las inflamaciones de infancia V. de
 el agua de las plantas

Sequien con las resoluciones muy fuertes como la
 Ceraquina amiga de Dios en la del estom.
 el fermento, como el de las plantas, con
 acido volátil.

Quando una inflamacion produce intolerancia
 y en consecuencia el extracto que se debe hacer

La P. exceda en un punto en los remedios de
 17507

5. En la membrana ha de ser de un color rojo
pálido que deberá hacer

6. Se debe dar con los resolutivos, y no con los
de la vida de un animal como con
ante

7. El suero ha de ser de un color rojo de
pálido

8. Se debe dar la indicación que tiene en la vida

9. Se debe dar en un carotoma ó con
de

10. Se debe dar el suero de la vida

11. Se debe dar la inflamación que tiene en la vida
de la vida y no en la vida de una vida
de la vida de la vida que deberá V.
hacer

12. Se debe dar el estómulo de la vida y no de los
simuladores, los simuladores, la tentura de
Centavidos ó las castañas mismas de una
y de otro tiempo los simuladores de
los simuladores el suero con los simuladores
de la vida de la vida de la vida

1. Que entienda y por la calidad unig. en

2. Aquella que viene en consecuencia x padece con el enfermo de una enfermedad conca
d. r. r.

3. Como se curan estas paxoridas

4. Valiendose de los remedios tónicos estimulan
tes mas poderosos que conoce la faxmasia
y q. la quina y su preparacion, la cascariella,
el agallo, el encordio, el alcanfor, la videncia
na, la genciana &c y para topicos los Caustí
cos aplicados en el cuello con la idea de dar á
el estímulo interior á la piel como lo puen
cillos la tintura de Cantaridas, ó la cana
rida mínimas mas ó menos repetidas

DE LAS VENTRUCAS

CAJAS, DEL PECHO

Y VIENTRE.



Las inflamaciones de las ventrucas se hacen
de dos maneras, y se debe atender a la parte
de la parte conveniente inflamada pues enton-
ces se debe remediar con lo que se requiere
según los casos que se suceden. Si se inflama el
pecho se debe remediar con lo que se requiere
según los casos que se suceden. Si se inflama
el vientre se debe remediar con lo que se requiere
según los casos que se suceden. Si se inflama
el pecho y el vientre se debe remediar con lo que
se requiere según los casos que se suceden.

68
En estos casos regularmente he y la supre-
sion ò retencion de orina que devemos so-
correr calmando interior, y exteriormen-
te con los anodinos y encaso se que se re-
sista por consiga nada debemos in-
cudar una algalia se goma elasticã ò de
placa para extraer la orina

DIOS TAVORES

FORMADOS EN LA

ARGENTINA

EL AÑO



Estos tumores quando con inflamacion
siguen la muerte de los demas tumores en
inflamacion algunos acomodan que se
abran antes de tiempo por un ^c de q.
no queden fustolos; pero esto es relativo si
nuestros vemos el tumor en su principio
devernos procurar la resolucion por todos
los medios posibles repitiendo mas o menos
las sanguijuelas si hay muchos dolores la ca-
tobleuma con un si viene amputacion y
non se q. por si se abre con un bisturi y
quando la Fiebre de los fibros y los mus-
culos de esta parte promiendo despues un cu-
rulo intermedio para que el material ten-
ga libre salida y despues corroborar la ^{te}
con la Cacaflama 150 acida o corroborar ^{te}
muchas veces quedan fibros que no otros
devernos procurar para curarlas.

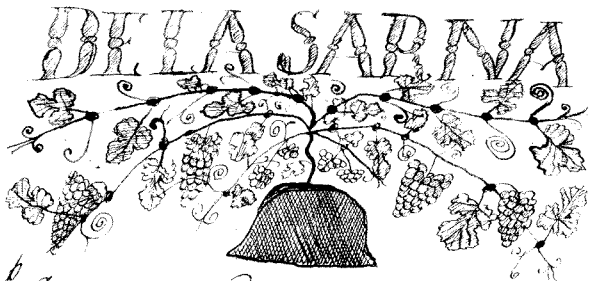
- Q^{ue} entiende V. por fistula
- R^{es}pondo que una ulcera mas o menos profunda, y curada errada suele ser mas angosta que m^{uch}o fondo
- Q^{ue} se deciden las fistulas del ano
- R^{es}pondo que en completa è incompleta
- Q^{ue} entiende V. por fistulas completas
- R^{es}pondo que aquella que interese el intestino
- Q^{ue} por incompleta
- R^{es}pondo que la que no interese el intestino
- Q^{ue} medidas tomaremos b^o la curacion de las fistulas del ano:
- R^{es}pondo que la compresion las inyecciones estimulantes la dilatacion por los cuerpos mecanicos la inyeccion y la ligadura
- Q^{ue} quando tiene lugar la compresion
- R^{es}pondo que quando la fistula entra en algunas de las tuberosidades y quistes

69
Cuando viene ligera la infección y los cueros
por mecánicos

Quando nose puede hacer la compresion y
la fistula no está muy profunda forman
do tuberosidades

Quando viene ligera la infección

Quando la fistula es incompleta o completa
y está muy alta algunos aconsejan que qu
ando la fistula es incompleta pero que ince
ra algo del intestino se cuabe se hacen
completa por el trocar y el punzon ulto
mamente algunos admuen la la exsion
debandando un bocado en su vez tendria
ligera siempre que haya muchas puntas
ala vez con muchos dentos de la margen
del ano. Es de advertir que antes de hacer qu
alquiera operacion de esta devemos limpiar
muy bien el recto por las lavativas y
poter es en el ano a Dura



¿ Que entienda ¿ box sardina

Es un conjunto de pequeños tuberculos
 flexiones blancas de un humor claro coagul
 do nacido por las cutis especialmente en
 tre los dedos de las manos y yecura de los
 costrieros con un picazon mas o menos molesto
 lo el qual se aumenta en cuenta unas veces
 via en especial box las tardes, y en entrada
 de la noche:

¿ Como se curde la sardina

En simple, y emblicada, periodicos tambien
 Venerea, humoral, y tibia, etc.

catarrhales

1) Pueden ser las causas o bromaturas que determinen la diarrea

2) todos vicios específicos son acuminados como tales el mal uso de las cosas no naturales y bromaturamente el veneno

3) Este vicio hace V. decir más

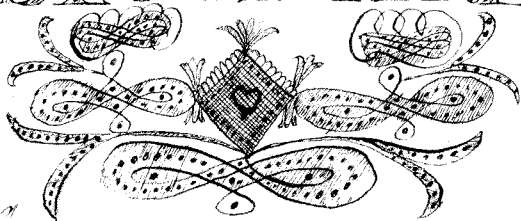
4) que es más ruidoso que bilioso

5) Como se cura la diarrea

6) Según el vicio que la produce quando la diarrea es tóptica, se cura con los topicos como el Añejo, y la maneca, el mercurio simple y otros procurando antes la limpieza del intestino por medio de baños y si es constitucional se cura corrigiendo la causa

que le produce y dando vigor a la máquina con los baños y alimentos de buen uso. Lo que llama el Alcanfor

DE LAS HERPES



- 6^a Que crezca y por Herpes
- 7^a Un conjunto de pequeños tuberculos, formando muchas costras, ó manchas con un corazon, algunos veces intolerable, y con un humor acerbivo
- 8^a Como se ve en el Herpes
- 9^a En humido y seco forfuraco, cutaneo, se ve vivo, ó deprimido formando ulceras mas o menos acerbivas hasta producir el ser humano, y hasta el verdadero cancer

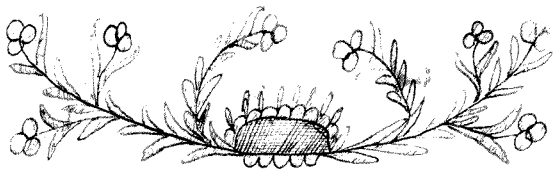
Quedan con los canales y bridas q. se extendan
por el Hesper.

En los mismos q. hemos ido hablando de la san

ta que juicio hace V. de este mal

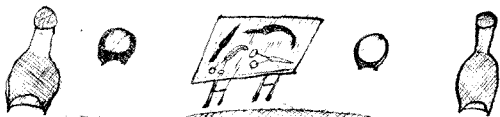
Regularmente se recurre a los mejores medios de
curacion, pero reuniendo un numero de
circunstancias y usando de los correctivos
proprios para corregir el vicio que la f. es
duce o al menos q. se le aplica, usando
topicamente los remedios magisteriales, como
el llamado la pomada roja la buena en
general en cantidad, y el, luego se curan
mas o menos pronto con relacion
ala especie del Hesper y la cau
sa que lo ha producido.

DE LOS SABAÑONES



- Que es, y como se cura
1.ª Una inflamación regularm^{te} episclelita
que ataca los dedos de las bñs en barba.
2.ª Cuantos grados se dan á los sabañones
3.ª Que es su principio, su dur^{to}, estado, y duración.
4.ª Como se curan los sabañones
5.ª Que es el modo de dar abstracciones del frío
de calor en q^{te} regularm^{te} consiste flotando
de arroz que llegue el frío, con agua fría,
ó el hielo y en caso de inflamación bñs
curar resoluca por los medios q^{ya} sabemos.

BUENA PRACTICA



1^o Que un vendre Vna Panaxia
2^o Vna inflamacion que regularmente se forma
entor al rededor de esta e ad los vncos
3^o Menten especies de Panaxia conase y
4^o Menten la 1^a forma Panaxia no en
texas manglo tejido adela y a un
5^o Que la inflamacion llega a intene
con los mas uso y en las bainas de los
tendones la P. de la Panaxia ola
intene car. Hece a maxora con mismo
tendones y que sea quando la inflamacion
llega hasta el fin de la y aun hasta

el mismo hueso

1.º Que hueso hace V. del Panaxiro

2.º Segun qual sea su especie

3.º Quales son las causas o principios del Panaxiro

4.º Los golpes, heridas o punturas, el abuso de las cosas no naturales, la acronomia humoral y todos los vicios y precipitas como el venereo, la lepra, el reuma,

5.º Como se cura el Panaxiro

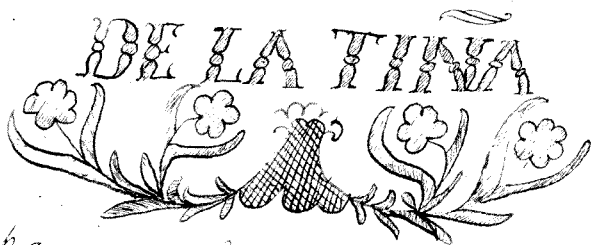
6.º Mejorandolo, mejorandolo, o dando antes salida al material, qual es orina;

7.º Que se usen mejores reducciones para el Panaxiro?

8.º Los ancoinos y el baño de S. Mateo se usan mejorandolo y si esto no basta degenere, dan salida al material: Para el Panaxiro de primera especie o de 2.ª con facilidad por su aver a 3.ª o 4.ª. En caso que se inu-

abrazen los ambrosios, a un...
apenas con otra parte que puede pasar
a una especie de... no hay cosa mayor
que hacen una abstracción y Cantexisan
la parte con el Aceite de trementina
hixbiendo, y despues balenmos de los baños
de Aceite comun fresco, sibisolo, o vación
con el lactano liquido tenen... Cuidado
despues que sean pasados los sintomas de
Inflamacion se corroboran la parte
con los cocimientos corroborantes a las
sangre y con el... y se ve
bien ulcera... a las indicaciones
que presentan... que son la...
... natural... a la...
... que un miembro
del... en...
... de...
... y...

extremo por el peligro de caudar así menos
 que el máximo de agua hasta la parte su-
 perior del número q. entones debemos la
 deteccion en la forma q. queda aconcep-



Que entiende y por tina

Es un conjunto de puntadas ó costuras, form.

indican muy a menudo considerables las que se

presentan en varias partes del cuerpo, prin-

cipalmente en aquellas que hay hielo como en

la cabeza, pues es una enfermedad peculiar del

bulgo de la cefalica del hielo: esta enfermedad

la padecen los muchachos principalmente, aque-

llos que se crían con miseria y de años

La tina puede ser simple, o complicada, húmeda, seca, tibia, ó constitucional, y una y otra formando unas veces úlceras superficiales, y otras hasta llegar à interesar los huesos del cráneo, y fúndolos

Q. Que causas ó principios determinan la tina
R. Los dos mismos que producen el Herpes la sarna y otras enfermedades

Q. Como se cura la tina

R. Descargando el principio ó causa que lo produce, y atendiendo ala especie de la tina que sea: La tina q^{ta} como hemos visto es una enfermedad propia de la raíz del pelo no regularmente se cura arrancandolo baxo ó qual se sueten baxo otros emplastos ternaces como el aglutinante la pez à otros quemando casquetes aplicandolos ala cabeza y arrancandolos despues con indecible crueldad

68358

Este metodo suele producir mayores
de que se intenta curar, y lo mejor es lim-
piar bien la parte rapandola y labarola
la con agua espumosa sinò hay ulceracion
pues si las hay devemos atender a los me-
dios que eran indicados a la especie de la
ulcera que sea generalm^{te} hablando conve-
nen las bormas anodinas, freccas y alcan-
foradas quando hay muchos dolores y quan-
do no los tónicos como los tomo^{tes}. El vino
aromatico el cocumiento de la manzanilla,
del romero, raras, epliego, cancrier. Hen vi-
no o en agua y siempre con la idea de auxancax
las raíces de los pelos con la lenocida ya con las
bormas las uñas o los paaches aglutinantes
mas o menos repetidos

DE LAS VARICES



Q. Que era ende V. box carice

R. Es una Ulceracion petex natural de una
uma carice

Q. Como se divide la boxica

R. En simple complicada faja flotante recién
te y antigua

Q. Que principios o causas pueden determinar
la carice

R. todos aquellos q. sean capaces de impedir
el canal por las venas como las compresio
nes los golpes breidas tumores el forro mudo

Q. Que juicio forma da V. de la Carice

R. Depende qual ella sea

Q. Como se cura

R. Como un vendiendo con los vendajes bien puer
tos, a las mandillas es Albayalde, y cuando se
nuevo encierran las liganditas cortandole

y mudo sea a las carices, para se dar la
mayor bo hay. un mas de Infla

riacion

50

DE LOS TUMORES

HEMORROYDALES



1.^a Que entiendo V. por tumor emorroidal.
2.^a Una elevación precancerosa formada por la presencia de la sangre extravasada en el tejido celular de la margen del ano, cuello, y vagina, y principio de la Uterina

3.^a Que entiendo V. por almoxaras

4.^a Una elevación perocancerosa formada por la presencia de la sangre y la dilatación en estos vasos de la 3.^a referida

P. Como se deciden las almorraxanas

R. En secas, y fluentes, simples, y complicadas
en internas y externas

P. Que causas y principios pueden producir las
Almorraxanas

R. La pleonexia las Traxposias los beñados, las
indisposiciones del hígado, los ejercicios á
caballo los excrementos duros, los grandes
enfrescos para el barco y para obrar

P. Que indica en en general presenta la almorraxa

R. seg.^a ellas sean, quando son secas, y no fluentes
y no incomodan se debe doler quando son
fluentes con flujo tolerado suelen ser tres

vechivas quando el flujo llegaxe. aun como

son secas continen poniendo sobre ellas

las otras secas el agarico ó ungu. blanchue

las en tapadas en una macilla cõtra se

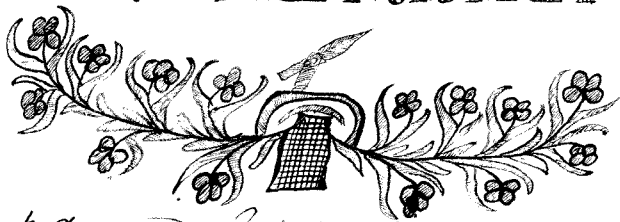
agua rosada albayalde y clara de huevo

si estan inflamadas formando paquetes

se deben desahogar, por medio de la san^{ta}
 guisqueta, y si hay muchos dolores, se deben
 calmar con los anodinos y si hay fúeso con
 siderables interneos, como la sangre de Dra
 go, el nico, la aluminara, la Calde Plomo^o
 por lo q. respecta al topico, las torundas, se
 can, ò empapadas, en la macilla, en los costu
 ricas

o

DE LA NEVRISMA



- 1. Que empuja y por ameurisma
- 2. Un tumor formado por la sangre y la
 dilatacion precatural de la arteria
- 3. Como se describe la ameurisma

N En vacuo y en vano en verdadero y falso en falso primitivo y falso conseqüente en Capfulas y Venisias:

P Que entiende V. por aneurisima verdadera

R¹⁰ Aquel en que la sangre está dentro de sus vasos formando tumor

P Que entiende V. por aneurisima verdadera.

R Aquel en que la sangre está dentro de sus vasos formando tumor

P Que entiende V. por aneurisima falso primitivo

R Aquel que se hace haciendo una abertura

P Por falso conseqüente

R Aquel que resulta a que antes fue primitivo

P Que es de Aneurisima Capfulas

R Aquel en que la sangre está derramada entre las membranas intermuscúlares y

P Capfulares

P Que entiende por aneurisima variciosa

Lo Aquel que además se ha vex intercedo la
arteria lo entranen la vena

P. Quando se beneficia esta amplexion

Lo Generalmente hablando en la flecosura del
brazo se resultas xuma sangría

P. Como se curan los aneurismas

Lo Generalmente hablando en

Lo Por la compresion, por la ligadura, la seccion
transversal del brazo, y la amputacion

P. Quando tiene lugar la compresion

Lo Quando el brazo está en panage que se fue
de compresion

P. Quando la ligadura

Lo Quando el brazo no se pueda compresion

P. Quando la seccion transversal

Lo Quando no se puede hacer la compresion
ni ala ligadura

P. Quando haria V. la amputacion

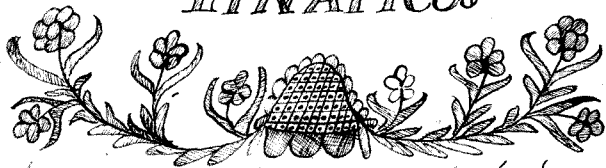
Lo Quando no tengan lugar los referidos

P. En que conocerá V. una amplexion

Q^{ue} En la presacion el tumor aung. se dete-
traiga en que el sitio donde se presenta
deve haver anterior y en que el enfermo
ha precedido alguna causa p.^a producido
P.^a Quales son las causas o principios que pax
duen este mal

Q^{ue} todos los vicia especificos y males capax.
de debilizar el sistema arterial como el
hemorreo todos los esfuerzos y violencia
contusiones caidas de alto, los grandes
comicos grandes dolores &c

DE LOS TUMORES LYMFATICOS



Q^{ue} que entiendo p.^a por tumor lymfaticos
Q^{ue} En tumor p^{er} natural / o llamado p^{er} natural

presencia de la parte linfática de la lin-
güa

P. Como se dividen los tumores linfáticos

R. En unos que están formados por la presen-
cia de la parte linfática de la sangre que
quiebra y llamamos congechos y en otros q.
están formados por la parte linfática q.
no se quiebra y llamamos, y dropicias

P. Los tumores se rigen por razón de que to-
man el nombre

R. Por razón de la forma del humor q. los
produce así es que llamamos aterosoma qu-
ando el humor al calor espeso en aterosoma
quando al ser reactivo, inclitico es quan-
do el humor se parece ala miel

P. Que entiendo V. por Erisipela

R. Es un tumor preternatural form^{do} por la
parte linfática de la sangre que no se que-
bra ni se condelecta ni con el fuego

P. Como se dividen las Erisipelas

Q En unu que vienen por inflamación
y otras por dexamien
Q llama la Dropsica que viene
por infiltración

Q Ataca si es general y Edema si es
particular

Q Que viene por Dropsica por derrama
miento

Q Aquella en q. la linfa esta dexamada
en una de las cavidades

Q Las Dropsicas por dexamen o por dexa
miam.^{to} por rason de que toman el
nombre

Q Por rason de la parte q. ataca v.g. si es de
xamen esta en el vientre se llama ascitis
si en el pecho y distoza si en el cerebro
y docele si en el ombligo y dropicela
si esta en la cara y oxicefalo y si esta
en las articulaciones Anisartos

1.° Jueles son en curar a las *Cirropesia*

2.° El efecto de la exalacion y el exceso de la absorcion

3.° como se cura la *Cirropesia*

4.° Tratando la resolucion tanto interior como exteriormente

P. De que medios se valera

R. De los corroborantes tonicos estimulantes como la quina y sus preparaciones el opio las sales neutras todos los que llaman de unctivos y tenitivos como la estilla o ceto la de Albarrana el mercurio dulce y paratonicos los cataplasmas con la mano cepillos las Bayetas abricmeladas la tintura de Cantaridas los jarabes anti moniales los vientos alcalinos y las Cantaridas maximamente la *Cirropesia* es unguenta

de q. en otra y las especies

P. De los medios de la farmacia universal

sen q. haia y.
De la operacion

P. Que especie de operacion haria V.

R. Segun el sitio en q. esta la Errobenia asi
es que si la Errobenia esta en el oren
se harie la incision o parentesis del Vi
entre, y si en el omento tambien se puede
hacer la puncion del Errocele y si en la
cavera la del Errocefalo V.

P. Curaria la Puncion del Erroto para ha
cer la curacion del Errocele

R. Yo no pienso pues solo haria una operacion
de patear la enfermedad

P. Como curaria V. el Errocele radicalm.^{te}

R. Con la simple incision o con la doble pun
cion

Con q. haria V. la simple incision

R. Con la punta del bisturi pinchando el
Erroto por el lugar mas decisivo y haci
endo una incision regular al tiempo de
retirar el instrumento se buccian hacia
quasi y despues se introduce una torunda
verdadera sea y si el enfermo es muy

visible, y empapada en un digestivo y se ¹⁶⁴
el enfermo es muy sensible por que de este
modo no bendrá tal vez mas grado de infla-
macion que el que se necesita para la aden-
cion del saco que es el objeto de la Operacion.

Q Quando hária V. la doble punzion

R Quando el Saco sea tal q^o. pueda adentrarse
por la toraxida

P Con que instrum^{to} hária V. esta Operacion

R Con la Canula abugeneada de Pon-lexmat
empesando à introducirla por la parte in-
ferior del Saco y sacandola por su parte
superior se retira el Pumon se deja bu-
cra la Canula, y se para un sedil por
ella para contenerla que no se caiga
hasta q^e se establezca la supuracion

Q Quando hária V. la Punzion obarantesis
del vientre

R Quando el volumen de las aguas sea tal
que amenace una obarantesis al Pacien^{te}

P Como hária V. esta Operacion

Q. Situando al enfermo horizontalm^{te}. aplican
do un hilo en el ombligo hacia la espí
na anterior y superior al Thorax deben
solo y en el punto que se deba de señalar
continta, y allí se hace la operación

P. Quando hará V. la operación del Tors
o talo

Q. Quando este sea curioso y se hagan ago
tudo todo los medios de la formación

P. En q^{ta} casos hará V. la operación del
empicema

Q. En aquellos casos q^{ta} haya de xamamí
ento, en el pecho, después sangre de qui
to de alimentos,

P. En quantas veces hará V. la operación

Q. Entre haciendo primero la curia despu
es los músculos y ultimamente la pleu
ra con grande cuidado por no herir el
pulmon

P. En caso q^{ta} este herida alg^{ta} orienca

En cancer incipiente manifiesto, y cancer
confirmado

Que buñcipen, o causas detexonian el
cancer

2. Todos los vicios específicos el abuso de las
cosas no naturales, los golpes & peso
principalmente los decaireglos de la mes
tullacion en aquellas enorras q. han de fado
de menstruar, y de criar

3. Que buñcipen, y manifiestan V. de cancer
No es malo, y tanto peor si ha degenerado y se
ha echo verdadero cancer

4. En que conoce V. que el cancer verdadero
se hace falso

5. En que empiezan los dolores que llaman
lancinantes

6. Quando llaman V. al cancer cancer
incipiente manifiesto

7. Quando el cancer se ha a xoto formando
ulcera mas o menos, butida

6
Como trata V. la operación del escirro

Q. Estrujando el tumor, o tumores ce-
xados

P. Temeroso a que el escirro enté en el Pecho.

Como trata V. la operación

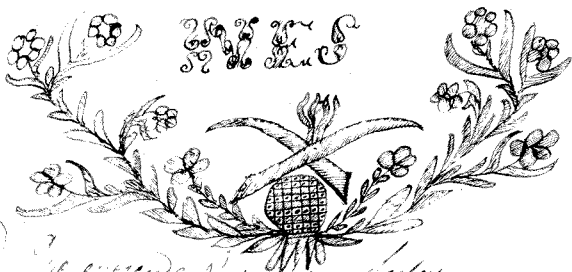
Q. Haciendo una incisión semilunar en las
partes laterales del escirro buscando con-
cuidado la cutis quanto sea posible porolle
vando lo que enté adherido al escirro des-
pués se ligan los vasos se une la herida
por medio de las tiras de emplastro el ben-
zaje &c. Algunos aconsejan la sutura
cuando la deen mayor necesidad y por
fuerza del confesor se deve hacer el corte ob-
lado en los pechos para no cortar tambien
salmente los conductos lacteos. Los flema-
tes reumaticos, catarras, y todas las
demas costibaciones producen varios tu-
mores como el rodio que es un tumor for-
mado en las partes laterales del cuello

y sobre la glandula, etc. etc. etc. de un
 inflamacion quando sea tumores sobre las
 glandulas se llama Carabuco, y quando sea
 en las partes internas se llama en el lenguaje
 de los médicos el
 de Carabuco.

En estos tumores se deve buscar la res-
 tucion por medio de los Escrofulos con se-
 ñales y el Acido los emplastro, y cura de
 gaciano de rabotano y Jimo, y Resuello
 como en el defecto siempre que tengamos
 un berruete anexo tal vez tendra lugar
 la curacion, etico de los tumores q. forma en
 la transpiracion sudorifica es el gaciano
 y los sales que se oxian con no gastar
 batos y detados, la limpiara y desinfectara
 con los baños de agua templada y el acido sul-
 furico.

DE LAS ESCROFULAS

1
LAS OVARIAS



- 1. Se entiende y por excofulas
- 2. Un tumor cicático circunscrito y con sin-
tomas de inflamación que bien se regular
se forma en las glandulas de cuello
- 3. Como se describe la excofalia
- 4. En amb'e y complicada topica y constituc-
cional
- 5. Como enuncia y q. el tumor q. se le presen-
ta en una o mas excofulas
- 6. Dando una brezion de circunstancias como
sea el sujeto que las padece tal vez hipo de
tales padras, endoshe, es p. las unas se curan

mas y otras muy raras y de colores maravillosos
tales, unas verdes, y otras brillantes y hermosas
el color superior rubicundo y aun en otros
lucos baja roja

- 1. Que juicio hace de estas enfermedades
- 2. como se curan en q. estado
- 3. como se curan las enfermedades
- 4. En el tratamiento de sistema en los casos de
mas el buen uso de la dieta y ejercicio
ejercicio activo y moderado
- 5. Como curar a los que se curan
a un tiempo
- 6. Recomienda con los alimentos azucarados la
tableta mas unas veces azucaradas, y otras
azucaradas
- 7. El uso de la medicina q. ha de ser
- 8. Dejar que la naturaleza se defienda y
de la medicina q. ha de ser y de la
la medicina moderna y antigua y
de la medicina q. ha de ser y de la

ASCRENCIAS



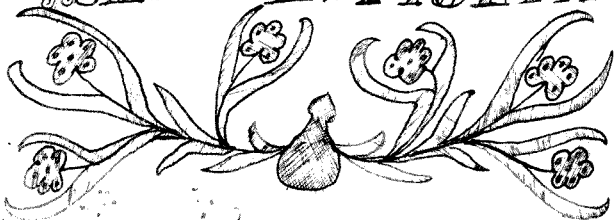
De un modo por otra

Contra un mas ameno grande sin auto
mas de la infinidad mas ameno y un
las palabras que se en la combracion
este de un modo como el nombre, por lo
con de la parte que se en en un que
lo que en las ciudades naturales como
por las anteriores y posteriores a un
por la posterior de una y un
de un modo por otro cuando el de un modo
de un modo cuando en el de un modo
de un modo cuando en el de un modo

quando en la Luna madre sixocephalo q
 ando en la margen del ano, berrugas pue
 ros condilomas, colofloras. Los principios exis
 tentes de estos tumores buiden ser todos
 aquellos capaces de hacer bexitar nuevos
 partes de este, o del otro modo tales son
 todos los vicios especificos especial el venereo
 y la causa ~~que~~ de ellos un exorcismo bex deñit
 dad la qual relajando el solido hacen que
 bexetan nuevas partes: la curacion dese ser
 relativa ala especie del tumor o crecencia
 alas disposiciones del sujeto y la mayor o me
 nor necesidad que hay de intentar la curacion
 Si los tumores, son berrugas o bolitos quese
 sujeten ala ligadura sera mejor hacerla con
 graduacion valendose para ello de un hilo
 comun de seda, del hilo de Plomo, o de o
 Si estos tumores no tienen bencilo en q
 hacen la ligadura lo mejor es cortarlos si estan
 en paraxo que se pueda haverendo unenta.

do antes el Plan resolutivo mas o menos; hay
otra especie de tumores. llaman enquistado
y toman como hemos dicho en otros lugares el
nombre por razon de la consistencia del hu-
mor que los forma los quales quando
estran en la cavidad toman el nombre
general de bubas mayor mente quando
estran aplanadas pues quando estran eleba-
dos toman el nombre de testudines y quan-
do estos tumores estran formados por la li-
gadura se llaman lipomas

DE LOS TUMORES



P. Que entendi: Por infuemas

Es un tumor, formado formado por la pre-
sencia del aire estos tumores toman el
nombre por razón de la parte que ocup.
aunque el termino general con que se co-
nocen es el de pncumateas así quando el
tumor está en la cabeza se llama Pneuma-
tocefalo quando en el pecho enfisema quando
en el ombligo pericunmatonfalo, quando en la
cavidad del abdomen timpanitis, quando en el
procto, pncumatocoele. Los principios de crea-
ción de estos tumores son todos aquellos
capaces de romper nuestras partes dando en-
trada al aire que es la causa material. E
ellos a la curacion se reduce adax. alida al
aire por medio de la compresion o abstru-
ra.

DE LAS HERNIAS



Q. Que entiendo por hernia

R. Un tumor preternatural formado de la salida de los vasos ó alguna de las partes contenidas en esta gran Cavidad aunque haya precedido herida

Q. Como se dividen las Hernias

R. En simple y compuesta, y complicada, en hernia agarrada y estrangulada en hernia con saco y sin él

Q. Non hernias por razon de q. tomar el nombre

R. Por la parte que sale por razon de la sitia donde sale, y por la complicacion de las partes que sale. En el cerebro se llama, encéfalo cuando la parte es un intestino se llama enterocéle, y por razon de la operacion que se hace llamando anillo del musculo obliquo interno butocéle, quando la parte que sale por el anillo del musculo obliquo externo butocéle quando la parte que sale por el anillo, es el epiploon, se llama epiplo-céle y si saliere el epiploon y el intestino

7

ala voz epiblastica ó al contrario se
 que la baxte quese toque proximo quando es
 en p.^{ta} salen por debajo del arco crural toma
 el nombre de Hernia crurales, ó merocle
 quando estas baxtes bajan cerca del ombligo
 a llama la hernia inguinal quando bajan
 hacia esta baxte es por el ombligo toma la
 hernia el nombre de exorion-falo ó epiblastica
 falo

1.^o Que entiendo 2.^o por hernia simple

2.^o Aquella que no tiene sintomas que se deban
 dar una reduccion

3.^o Que entiendo 3.^o por hernia compuesta

4.^o Aquella q.^{ta} está formada por la salida de un
 de una b.^{ta}

5.^o Que entiendo 4.^o por hernia complicada

6.^o Aquella que tiene sintomas que se oponen á
 su reduccion

7.^o Que entiendo 5.^o por Hernia consaca

8.^o Aquella en q.^{ta} la 5.^{ta} salida esta dentro de una
 bolsa que regula xim.^{ta} exproducible por el pe

ítemes

P. Que entiende N. por hernia sin saco

R. Aquella que no tiene bolsa

P. Que entiende V. por hernia aguda y crónica

R. Aquella que ni bien evidentes ni fuera del
o anillo

P. Que entiende V. por hernia estrangulada

R. Aquella cuyas partes salidas estan fuera del
o anillo

P. Que indicacion en general presenta la hernia

R. La reducción

P. ¿Quién puede hacer la reducción que debe? ¿Mu-

do la operación siempre que pueda

P. Cuántos se hacen la operación no, probarán

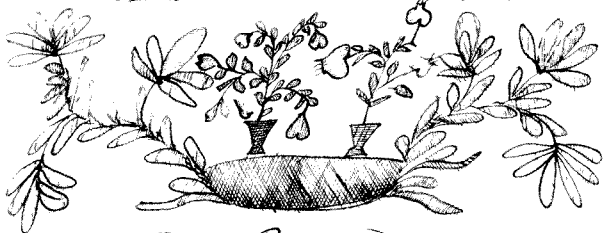
el médico de la farmacia

R. Si no se puede reducir el agua fría, el agua y vino
que o el vino, en su principio, y si hay muchos
dolores los andinos como la cataplasma en
agua y aceite batido con una buena de hue-
vo, el agua tibia empapando bayetas en ella
y administrando el popío interiormente en la

dosi de uno, dos, tres, o quatro q̄es y en caso
 de que con estos medios no sean utiles se bar
 ran ala operacion siempre q̄ la hernia este en
 los anillos de los musculos obliquos externos
 del abdomen, o el arco crural si deve hacer
 la operacion por el metodo de Gin - Bernard
 que se reduce a coger un blique transversal
 de los tegum^{tos} contandolos transversalm^{te} con el
 bisturi, y despues se va discando, poco a poco, con la
 punta acanalada y la punta del bisturi has
 ta descubrir el saco si lo hay; se rompe este
 con mucha cuidado para no interesar la
 parte que contiene mayor m^{te}. si es el inter
 rino se abre con aguja que se encuentran
 dentro se reconoce la barte contenida y enten
 do como se introduce dilatando ante la opo
 sion abombastica que se ota a los pubis que
 no lo eran se har un hilo, se deflan fuera los
 cueros para poder tirar ellos como y
 quando comienza

70

DE LAS HERIDAS



1.^o Que entiende N por herida

2.^o Una obstrucción de continuidad recurre, y sin quinientos caba en las partes blandas por un ag.^{te} exterior podría muy ven com prenduse los poros duros y que los vientes sean los vier interiores pero no es lo mas comun

3.^o Como se deciden las heridas por razon de sus accidentes

4.^o En simple y complicada por razon de partes en heridas de cabeza y pecho N quan do estan sobre cavidades en penetrantes y no penetrantes, quando penetran alguna cavidad, en penetrantes en ofensa ralg.^a

P. ¿Se podría hacer la misma en todas las
hendiduras

R. No señor

P. Que accidentes se oponen a él

R. Los grandes dolores, la emorragia los cuer-
pos extraños, la grande inflamación
un gran verticilo de nervios, tendones, men-
branas a medio cortar

Quando en tal p.^{ta} hay grandes dolores q.
debemos hacer

Calmarlos buscando e indagando la causa q.
los produce, si es una grande inflam.ⁿ p.
demo aplicax buenas golpes de lang. y si el
dolor al rededor de la parte afecta p.
las empujadas en algún ydroleo mate como
una crema de hueso batida con aceite con
agua, con laudano liquido si el tendón
se de algún cuerpo extraño quitarlo que
de hueso y si de talgun tendón, nervio ó
membrana a medio cortar, cauterizar
ó acabarla de cortar: si ultimam.^{te} el

Dolor presenciamos a un gran destaco, perdemi ce
 continuacion de exorcismos las pocas lo mejor que
 se pueda cubriendolas como heamos deo por
 a regir los unicos segun ellos se pretenden
 quando las heridas son contusas y hay de dia
 no miento o de dolor lo mejor lo mejor es de
 agar bien las partes con las sanguisucas o de
 bisturi y seguir la curacion de fango siempre
 que la ingesta vabra se desbarque lo mejor y
 mas se pueda.

DE LAS HERIDAS



La cavera puede padecer de varias penetrar

tes y no penetrantes; a las primeras pueden
estar en la pia y dura madre en los lobu-
los del Cerebro, y cerebello medula oblongada
quanto bencueles y otra parte y las segun-
das pueden estar en lo mas exterior del Crá-
neo en los muros Calota aponeurotica pe-
riorano, y en el hueso, en qualquiera de sus
partes, segun el empujamiento que haya
hecho la exida asi decoran ser sus efectos
siempre no otros distinguiendo el gol-
pe del contragolpe, la fractura de la contra-
fractura la endidura de la contra endidura
y la forma de la contrafractura sucede muchas ve-
ces en los golpes de cabeza que un gran de-
cho exterior no produce lesiones interio-
res y al contrario quando apenas se nota le-
sion exterior suele haver destruo-
ciones, mas ementa peligrosas, los sinto-
mas mas beliquiosos de las heridas de cabeza
en el Capor el Vértice; el supur siempre

Sopor de xamamientos en el cráneo y la
 Combulsión y el delirio humamamientos y pa
 ra que esto se oxistigue no es necesario
 que la brecha haya sido hemorragica pu
 es basta que encomeg. De un golpe con
 flexor sobre alguna lamina de las Membran
 as Vitreas del hueso y bance a la Pura
 madre o cerebro &

Siempre que hay antomas de dexamam^{to} el
 qual lo anuncia el Sopor de xamamientos y ocurre
 la resolución por los restitutivos más poderosos
 como las sanguijuelas las Cantaridas el mo
 sca & en caso de q. no adelante nada corre
 tos medios hacemos la operacion del trepan
 no lo mismo q. la hacemos quando haya
 algun cuerpo extraño q. pumando al cere
 bro o dura ut. cause combulsiones o delirios.
 En caso de que haya piedras subordenadas en el
 cráneo elebarlas con los instrum^{tos} propios
 para este fin.

Sea el caso que no se puedan levantar las
piezas haviendo una ó mas trepanaciones.

Los ^{tos} ~~instrumentos~~ de que consta el trepans son traxion
el arbol consta el cuerpo y extremos en el extre-
mo inferior se forma la Coxoma y en la supe-
rior el pomo, en q.^a se apoya la barba la coxoma
es una sierra circular conica la qual se quí-
ta de tanto en tanto, baxa q.^a un ayudante
la limbie con una brochieta mientras que el
Cirurgano ó berador limpia el circulo cerrado
con una Pluma y se hace cargo de la pro-
fundidad que va haciendo la sierra antes
de armar la Coxoma se arma a un cuerpo ~
piramide que es la piramide de tres conos
con el qual se avanza el punto centrico al hue-
so que intentamos sacar.

La piramide deve sobresalir ala coxoma una li-
nea ó dos la qual se deve quitar luego q.^a Chaga
como una impresion rubicunda para q.^a la co-
xoma siga haciendo su dever
Quando la coxoma ha llegado al dyploè se

76

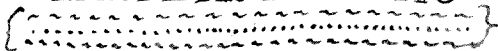
comoce en que el Suroccidente que viene exornado
y en que si huese no ofrece tanta resistencia como
dicho en que solo algunos kinos contrarios barra
interior la boca.

Sego. en el Suroccidente que esta bañada de dentro hacia
con uno y dos elebancos mirando sitiene de jaltar
alguna porcion de la lamina bitula; bien en este
caso quedara de ser. Debemos quitar las con el cu
chillo puntual; pero hay necesidad de herir la
dura madre basta componer al extremo del lado
opuesto una que saiga el uterino, pero no
hay necesidad de herirla. Debemos hacer cortan
do de un extremo otros, del mismo en un vien
to y el segundo en dos para no averia de esto
se ponen unas blanchuelitas blancas y un bnda
de flobo para que se baya filtrando el ma
terial; para introducir una cuna al tiempo
debemos mirar otros sitios que hay en un
algunos de los huesos otros de los otros con
tales, de las pituras ocultas mas temporales

47

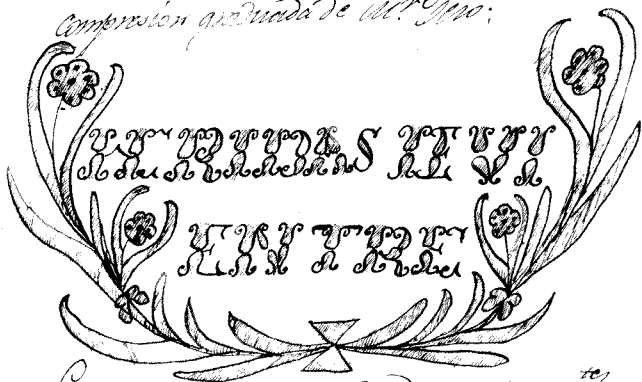
de consideración è importancia: que suelen dar
que interinen a los mejores profesores del arte
de curar principalm^{te}. En los casos de emorrag.^a
en que debemos ser muy cautos para recurrir à
los extrinsecos: las heridas en el cráneo y traquea
no deban de ser belligras, como lo son también
las vnas carótidas y Venas jugulares internas
pues no ha de ser sino que son de necesidad mor-
tales si no tenemos muchos casos de esta espe-
cie curados facilmente además q^e muchos ve-
ces no nos hacemos heridas en esta p^{te} con
la daga de vaca alg^{va} tiempo extraño ò de dar
entrada al aire. Estas operaciones consisten
y en lo q^e llamamos Craniotomia, y traqueo-
tomia, la qual se hace cortando la membrana
interarticular de los Cartilagos trambecalm^{te}.
Esta ultima tiene mas lugar en caso de q^e haya
algun extraño de consideracion en la traquea

HERIDAS DE PECHO



Estas se dividen en penetrantes y no penetrantes
todas las demas cavidades, las no penetrantes se
sujetan alas leyes de reserua, approximation, con-
tiner la emorragia. Pero las penetrantes se
deven considerar tenion espante concenida o sin
ella quando la herida es penetrante con ofensa
de algun veneculo, o de algun tronco arterial
o, o venoso, o mortal, pero quando interese
el pulmon o hura no deve serlo, aunque son
mas eminentes vulneras, quando la herida del
pulmon es muy grande se deve curar tratan-
do para que nose rebogue el enfermo, y si
muy des se toma una bata curax otra, y asi
subsecubamente conoceremo q. el pulmon
esta herido en la salida del aire por la he-
rida, y en la sangre exprimida
P. En caso de que haya una emorragia interna en
que lo conozca
R. En que las fuerzas, y el pulso del enfermo de-
caen la cara se pone palida vienen sudores
Exice qual dadio se estorva

P. ¿Que hará V. en este caso
 R. Mandarle Administrar los Santos Sacram^{tos} al
 enfermo, y observar si se hace el cuagulo interior
 P. ¿Suponga V. que se hace el cuagulo interior, pero
 el peso de la sangre suba al Pulmon, y el
 enfermo está para perder q. hará V.
 R. Pues en este caso verá si se puede sacar alguna
 sangre dexamada con una geanguilla
 P. Si la hemorragia viene por estar herida al
 glom anterior intercostal?
 R. En este caso se contendrá la sangre por la
 compresion que se da de un. N.º;



Las heridas de Orentre se deciden en peretx.^{te}

con flechas dep^{tes} convenientes y sin ella
Hay muchas ocasiones en que se hacen grandes
heridas penetrantes de vientre y en este caso está
indicada la pronta reunión y reducción con
punción empleando la medicina tópica que
está indicada

Las heridas externas de vientre según la cuer-
ta común se todas; Pero las penetrantes piden
atención particular con relación a la mul-
titud de partes contenidas en una gran caví-
dad. Las heridas del estomago se anuncian
por lo que ha precedido la calentura la palidez
del vómito. Estas heridas aunque pelgro-
sas no son de necesidad mortales como no sea
un gran desgarro del Pancreas tampoco son
mortales las del Crisistino duodeno y princi-
pio del Jejuno grandes bases y canal torá-
cico son generalm^{te} mortales.

Las heridas de los grandes bases se conocen por
el sitio de ellas y por la emorragia tanto tan-
to interna como externa la de los intestinos

77
dejadros se curan por el ligero los dolores
y alca se curan en el paciente. Las de
el canal torácico por la dirección de la herida
de inflamación del exterior, las del ligado p.
el. otros dolores herida de la qual es mortal,
si se rican las partes, y la beagua de la del, pe
no en la combesa del ligado no son mortales
de necesidad principalmente si está adde
do el ventomas. Las heridas de los intestinos
de los queros son muy malas no obstante curan
to la herida en la vena interior de la vena
de alca se puede hacer la sutura del bol y si
en que no está ~~curado~~ transcurrido que en
este caso instituiremos la vena del Rhonda
también debemos hacer en los intestinos que
no y encase q' no se puedan instituir en
estas partes haremos el uso artificial que me
le ser lo mas seguro aunque mas incomode
para el pobre enfermo. Las heridas de los
grandes troncos del abdomen tienen la mis
ma conformidad que las del pecho y son como

verdidos. Las de los troncos pequeños tal vez
salvata el paciente si ala fortuna se que
se haga un coagulo, y se contenga la ems
ragia: Las heridas de los riñones son muy
peligrosas y se anuncian por el sitio de la
herida los trastornos de crisma los gran
des dolores la intension de crisma unas veces,
y otras la devención condusiva simpatica
La crisma sale tenida de sangre tanto mas
quanto, la herida está en la bellis del riñon
El pronostico de estas heridas está en la
bellis del riñon. El pronostico de cada he
rida deve ser relativo ala entidad de ellas
algun emboscion de los sujetos & Las heri
das de los ureteres son bastante fatales tan
to mas quanto el ureter está situado trans
versalmente

Los ambos ureteres se hucien al infeximo
debia percer por el grande excremento
de crisma que habrá en el abdomen.

Las heridas de la bodega de la crina pueden ⁸⁰
ser penetrantes, y no penetrantes, seg. el sitio
de la herida, qualquiera de estas heridas se curan
con el mismo sitio en que están hechas. Entre
los otros hechos de Crinas y de la detención
ya en la supresión de la vida, y en la curación
Todos estas heridas pueden curarse, de la curación y
basta templado más o menos repetido. Las emul-
siones ordinarias: Las emulsiones de abigarrado y
tienen bastante lugar: Las heridas de la ⁸¹
externa de la generación de la mujer se
curan como las demás las de la interna con
más dificultad pero no mortales, como se creyó an-
teriormente. En las aberturas de heridas se ma-
de curar con el mismo y aun de haberse gran-
geado de la vida en la bodega. Las heridas de la ⁸²
de la generación de la mujer se curan
de la vida por animales imitadores benéficos
se curan no dejando que se active el veneno y
necesario la bodega donde se ha echo la im-
brión con los causticos y curación lo mismo

se deve hacer en las heridas hechas con esos
trumentos emberrnados.

Hay algunas heridas hechas por algunos ex-
tosos como la taxantala que se curan de
un modo muy particular tal es tocarlos alos
en'exas una especie de folias o fandango
con el qual se hace bailar al enfermo hasta
que se hace un mar de sudor.

Si temer la fortuna o que los vecinos no
se actuen estamos oien' pero si llegan à ac-
tuar, viene la Tristitia, y Plibia la qual se
conoce en los atorcimientos de los animales
ò personas, toman alguna tristesa que bade
con el desconocimiento de las personas la
plibia se sin caros la buben' con amorder la
inapetencia ala comida

DE LAS QUEMADURAS

.....
.....
.....

63
que curarse de por quemadura

Una impresión contra por el fuego

4. Cuantos grados se dan alas quemaduras

2. Quando el 1.º no hay mas q. una erisibela en la curia: el 2.º hay fleitonas: 3.º na in fiendo la curia y el 4.º los musculos y aun los huesos. La curacion de los primeros grados es facil pues el agua fria suele baxar. La del 2.º quasi es lo mismo y si esto no baxar se puede echar mano de los uteres tan del 3.º y 4.º en quienes se supone q. hay ulceraciones se deben curar segun las indicaciones que estan brevemente generalm.º hablando convienen muchos los anodinos como el agua rosada con el Azete baido, las pomadas treceas acamixadas, el laudano liquido, solo, o mez clado con una Crema de huevo &c. Si estos me dios senor, y inutilizasen se traxeramos mano a los medios que estan indicados.

de toda la malicia y de alguna de sus par-
tes ⁸²

La inflamacion el escupor y el coma suponen
por lo regular de xamamto. el virus general
puede salir por la emoxiacion ya interna
o ya externa o por algun defecto de circulo
Los embolos, sibilos, ambulaciones, pueden venir
por humores de venias, de membranas, o de
fendones, los sintomas secundarios o detener
se en que llaman algunos aparecen al cabo
de mas, o menos tiempo de la herida y son las
supuraciones malas, los grandes dolores, las emoxi-
aciones consecutivas las diarreas los sudores co-
liquiosos, la calentura comeuciba, la trisis
y la muerte,

Algunas veces espota la contusion, y otras estan
ta que suele venir una gangrena pronta
El pronostico de las heridas deve ser relativo a la
magnitud de la herida al sitio q. ocupa a la
disposicion del sujeto &c

Hasta estos ultimos tiempos se ha via te

nido como un cañon lo que llamaban for-
man la herida lo qual se reduce á un punto
con la parte afuera en todas sus direcciones
En el dia que se ha descajado semejante hi-
numanidad se reduce la curacion a limpiar
la herida si esta pudiese conformar la herida
lo mejor que se pueda quitar los cuerpos
extranos si se puede buennam^{te}. y así por otra
parte cauran cauran gruesa daño he-
vitar las suturas oxentes al menos que
no sea una grande necesidad y emplear el
apósito correspondiente empleando la med-
cina topica que este indicada.

Quando unas heridas se complican decimos
atender con sumo cuidado, la complicacion
pues es lo que mas interesa si la complicacion
es con emorragia grande y hay un descajo
tal que no es posible ligar ni comprimir
procuramos la seccion transverbal en baro
ó la aplicacion de la cauteria con energia si
la complicacion es con grande inflamacion

tal vez habria necesidad de sangrar gene⁸
ralmente o topicamente si la complicacion
es con fractura debemos notar la especie de
esta: bien si la fractura es comminada es me
nestes brotamos con mucha cautela, y con
conocimiento para amputar los peducos
de hueso que se quedan y extraer los q.
han quedado del todo en continuidad y vida
libre:

Las incisiones en la cutis en las heridas de
Armas de Fuego se deben demorar al
menos que no sea para acabar de cortar
algún tendón, nervio, membrana &c
La interrupcion continua de la vida o de los
con la idea de extraer cuerpos extraños espe
judicial como lo estan tambien la demarcada
limbriera del viii como este sea bueno en
cuyo caso defiende las partes nuevas que
debe cubrir. La interposicion de cuerpos
extraños en las heridas jamas se deben

Q. Es una lesión de continuidad, mas ó me-
nos antigua en sus rebas. ^{inf.} duras ó blandas
por un agente interno ó externo

P. Como se dividen las úlceras en general

Q. En simples, vicciadas, y cicatrizadas

P. Qual es la úlcera simple

Q. Es aquella que no tiene impedim^{to} alguno tan-
to en el sólido, como en el líquido por su cicatril
acion

P. Qual es la úlcera vicciada

Q. Es aquella q. tiene impedim^{to} alguno por ra-
zon del sólido ó del líquido p.^a in cicatrizacion

P. Como se dividen las úlceras vicciadas por razon
del sólido

Q. En callosas, fungosas y fistulosas, y carnicosas

P. Como se dividen las úlceras cicatrizadas por razon
del líquido

Q. En profundas, laterales y varicosas q. todos con
grados de Purulen

P. Como mas se dividen las úlceras

Q. En simples y antiguas en úlceras de Cabeza, y

y piernas. En tibia quando la Impresion
no pasa de la piel. y enconstitucional quando
afectado la constitucion advirtiendo que quan
to la Impresion empezo por la crisis. Llegando
afectado el todo se llama tibia constitucional.
y de contrario quando el ciclo esta en la
Constitucion y afectado alon partes tóxicas la
ulcera se llama constitucional tibia.

Contra las úlceras que caen de las piernas
suelen llamarse fagedénicas carcosas y carco
sitas.

Q. Que indicacion en general presenta la ulce
ra fungosa

R. La de destruccion y las impiedades

Q. Con que lo trata.

R. Con los Polvos mistos, la buena interna,
y con el caustico

Q. Que indicacion presenta la ~~carca~~ ulcera

o ~~carca~~ ulcera. R. La fungosa, en la Infancia

de que tal vez será necesario balance de
medicinas mas activas

P. Que indicación presenta la ulcera fúngica
sanguinolenta

R. La glutinación de los senos por medio de los
benedictinos, la tripa, la raíz de genjivero, la es
tampa preparada, las infecciones del balsamo
verde de azul y otras

P. Que indicación presenta la ulcera bursada

R. Oponease a la putrefacción, con los antipútridos,
como los cocimientos del escordio, de agerfo, la gen
uana el Romero de la Luna &c

Con las cataplasmas de estos cocim.^{tos} con
con pan, o con las mismas plantas pulborizadas,
y si estos medios no bastaren aplicaremos el
caustico ò Cauterio

P. Quando las ulceras tiene una grande exúscita
la abso al rededores y mucha inflamación
que debemos hacer

R. Apliquese Sanguijuelas y algunos cocimien
tos corroborantes, como el cocim.^{to} de man.

86

Esta enfermedad se cura avanzando los pelos
y cauterizando los abugaillos con un alambre
muy fino. Los párpados se unen entre sí for-
mando lo que se llama anquilob' faxon que
puede ser total, ó parcial, natural, ó acciden-
tal, la qual enfermedad se puede curar tra-
ciendo la operación. Los párpados padecen
idropesia ó edema el entrostium, y el intus
pium, el agot-talmin u' ojo de liebre, y el
Coloboma.

La íris transparente padece enturbaci-
mientos por muchas ogleucomas:
Los puntos lacrimales se abstruyen con
muchas cauterizaciones y viene la epifora ó lacri-
mas involuntarias.

El saco nasal tambien suele abstruirse
formando la Idropesia otitola blanda;
Esta enfermedad se cura comprimiendo el
conducto nasal por la compresion, y por
tonicos mas ó menos fuertes abstruyendo
los puntos lacrimales con abstru-

*Tudo en cuyo caso tal vez bastarían las in-
yecciones de agua y Sal. y si no es muy de
chico se ha de usar la siringuilla de adufe
En caso de q^o los bultos dixerimales se llegaren
á mutuar debemos hacer una abertura
de uno u otro por debajo de la Cavidad y despues
por tal abertura de los bordenicos de fibra o de
los de plian para emollescer los bordenos
de la nariz ó uleera
Muchas veces hay visco en el saco, y con-
ducido para yendo de uno y otro, en
cuyo caso debemos de consultar por lo ma-
yor por medio de las sondas de Gou-
pernet pero si la obstruccion es intencible
breve de b^o intentaremos un tubo de esta
manera se abra el conducto n.º al saco por deba-
jo del bordon circular del ojo y haremos una
abertura que penetre hasta el conducto ma-
yor introduciendo despues un estyete ha-
ciendo inyecciones de agua fria y fria y
pero si la obstruccion del saco y conducto*

naral es intemible. Debemos hextirar el un
que con el humor

Los humores de los ojos hudecom las enfer
medades ya ataxantes, su consistencia o ya
subcondensando no dejando basar la luz e vna
ciendo la catarata deo el cristalino quese
enuentra tambien entre los humores que es
el mas aborrido para producir la catarata

Que entiendo el hex catarata

Un embudo. Los humores de la ojo prin
cipalmente del cristalino que hextra el
hex los obesos y rayos luminosos, basar que
le haga evision

Como se deude la catarata

Se hex en solamente en grande mediana y pe
queña hex en color en negra, azul celeste,
blanca, brava el hex en amista en membrana
masa dura y blanda hex el tiempo en
incipiente y confirmada, reciente y an
tigua ultimante se deude la catarata en

adherida, y no adherida, y en simple y complica
da todas estas condiciones debemos tener pre
sencia baxa en caso de entablarse qualq^a o.
heracion

6^o Sobre modo de operar la Catarata

1^o Pedro: obra extrinseca que es lo mas comun,
obra ablativa

2^o Quando se podrá extraer la Catarata

3^o Quando no sea muy voluminosa no ten
ga adherencias invencibles y el globo de
el se pueda sugar

4^o Quando tendra lugar el ablativo

5^o Quando el cristalino no pueda salir sola
mente a lo interno a lo externo sea un niño que te
namos que no haya a esta quinta

Quando la Catarata se pueda sacar sola
vamos a hacerle de un anillo circular
con el qual sugetamos el globo de el ojo, des
pués abrimos la pupila tran. baxente a
una lima esta obra y el fin de ella es

84

pila intercalando la membrana Cautaboe
res y vino la abrimos despues con un
quartotomo o con la a bupa procurando ba
rrea despues con la Cuchanita si han queda
rado algunos fragmentos de ellas poniendo
despues el bandage; omerciendo los ojos con
agua Rosada, &c. &c. &c.

El ojo del ojo puede ser inflamacion
de las queles llamamos totalmia stercu
quando la inflamacion es ligera, y decimo
es, quando la inflamacion es a comedaxa.
En la primera debemos valerlos de roben
curativos tónicos quando han debilidad por
ejemplo el agua Rosada el agua amari
la de los sulfates disueltos en agua &c. &c.
si hay mucha sensibilidad debemos valer
nos de los viscosos como el agua de seade.
Si el ojo quemo, la produccion va de ojo &c.
pero si la inflamacion es un edema, in
debemos valerlos de &c. &c. despues valerlos

Delos anodinos, echaz mano en algunas ocasio-
nes de las sangrias topicas y generales.

Hago febrilismo que estan intermedas por vicijs
especificos, y por laburas, las quales se curan
quando se corrigens los tales vicijs o quan-
do se limpien las laburas con los medicam^{tos}
indicados para unos y otros, los otros los
decuri mil enfermedades las quales se com-
prenden bajo los tocos vitales o inflama-
cion aguda de ellos: La febrilismo o in-
flamacion deca y de confusio o de deca
una y otra especie de inflamacion se cura con
los anodinos y resolucivos como el saliva
no introduciendo en el sidu los etoxes de
borados en las partes externas o la empla-
sta sanguifuela las contusiones fueron
ellos amoniacales

Veremos y quando en la medula absceso
medular generalmente hablando los in-
flamaciones en los huesos no producen buen
bien pero será tanto mejor quando el suge-
to esté mas ó menor sano ó haya algun
sufijo solo en este caso, se puede curar mejor
La Espina ventosa se conoce en que empie-
za un dolor gravísimo, y profundo aun-
que sin dificultad de mover el miembro
afecto y ultimam^{te} en que avanzandose el
cancro del hueso sale una porción de pus
con explosión por la salida del Agno.

El abceso medular puede dar mejor bus-
ta al tanto que vive, y la espina se lleva
muy poco: En una y otra enfermedad hay do-
lores lancinantes, y profundos que llaman
atrocísimos, el pronostico del bedriatarse
Espina ventosa y abceso medular siempre
debe ser malo tanto mas quanto el enfermo
ya está muy debilitado por una padecida
de otra, y esto es en qualquiera de estas en

Las medidas de que meo buscaran la resolución
por medio de las cámpulas, las cantaridas,
de más, el obio en la dose conveniente
administrando interiormente, con el ex-
tracto de quina, y el alcañon en la forma
siguiente.

Extracto de quina ꝑs Alcañon ꝑs extracto
gomoso de obio ꝑs me y con licor apropiado
hagare bilboras, y dividanse en seis papeles
para seis tomas pero si ha parax a estos
medios no consiguiémos nada, antes tene-
mos la muerte, del Paciente haremos la
amputación mientras la supuración está
contenida en las Cendillas de los huesos luego
se llama abceso pero luego quere franquica
para renita una ulcera que esto quere
llama caries

Las caries no es otra cosa que la corrupción
de una o muchas laminas de algun hueso
se divide en húmeda quando tiene pus y
seca quando no lo tiene, quando un hue-
so chovete considerable se es: a mortific

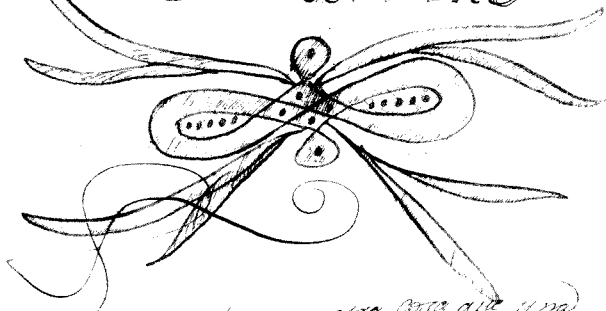
ca se llama necrosis: la caries se conoce
por distinguir por señales, racionales como
el tiempo que padece y por señales físicas
como el frotar del hueso, la fungosidad de las
carnes el tocar el hueso con una asbestera
que no le exaspera y en que muchas veces se bre
senta día Osta

El pronóstico de la caries es relativo al ^{to} B.
que padece y a sus disposiciones: a curacion
se reduce a tres cosas la primera quitar si
se puede el vicio que la produce: segunda
mantener libre salida al bue por medio
de los dientes mecánicos como la esponja
preparada la raíz se demiana y los bues
se trupa: tercera es dárle la caries y
no es otra cosa que dárle, dárle las son
dillas de los huesos mortificados lo qual es
obra de la naturaleza Por tanto debemos
dejar que ella lo haga no discutiendo las
ulceras amoviendo bues el aire es el mejor
promovido no obstante si la caries es gruesa
y la naturaleza no puede expulsarla la

9

curadaremos por medio de una legra: Enq.
la medicina interna los tónicos, y específicos
segun dolo que broenga la caries: para to
bicos los discentivos amodinos las tinturas
de mirra o el estorvis y lo que suele ser
mejor una blanchuela de hilas secas

EXOSTOSIS



Los exostosis son con otra cosa que una
dureza de los huesos que exceden al nudo
de ellos el vicio benigno es lo mas abonado
para esto los quales se suelen resolver

con el mercurio: Quando los exostosis
llegaren a incomodar tanto que causen
trastornos considerables lo qual sucede
siempre que toman la forma de espina,
mayormente si estan en lo interior del
Cráneo se pueden quitar trepando, lo
grandes ò trepandolos con un Escabelo
segun el sugeto en que estan

Otras de las enfermedades de los huesos son
muchos tofos y gomas que son unos tumo-
res mas o mena duros, y se remueven
~~de sí~~ ^{de sí} ~~de sí~~ ^{de sí} padecen los huesos
otras enfermedades llamadas Osteo-
Sarcoma q. es la conversion de carne
y el Sarcostron q. es la conversion de
carne en hueso

Padecen los huesos otras enfermedades
que llaman el mal cerebral ^{de sí},
por haverlo descubierto este autor ^{de sí},
de tres modos a esta enfermedad en el

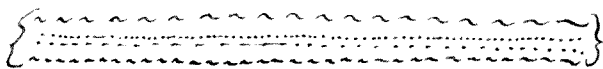
Primeros hay incharon en los Carilla
 gos, y ligamentos, en el segundo hay
 exocion de las baxtebras sin acumulacion
 de humores: En el tercio hay canies
 e infantes humorales en las baxtes con
 veniens de las baxtebras los sintomas de
 tercer grado con la quaquecia y la respí
 der en las articulaciones de los extremos
 inferiores y es deo grado del Pie estar
 siempre con extension los sintomas del
 segundo grado con corvadura de la Espi
 na hacia delante la dificultad de respí
 ran el aumento de la caquecia la deten
 cion de la orina y de excrementos, y los do
 lores mas o menos fuertes. Los sintomas
 del tercer grado son todos estos cum^{tos}
 y admas la Espina se corca hacia de
 lante e incontinencia de orina y de ex
 crementos de losos

La causa de este mal puede ser qualq.
contusion sobre las venetas, y todos los
vicia: Escorbúticos: El bromotico escure
de la primera y aun en el segundo
grado pero menuda en el tercero
La curacion deve ser relativa alla causa
que produce del mal y.g. si es venerea
debemos emplear los mercuriales, con los
tonicos, pero generalmente hablando,
la quina, la leche y la alcali vegetal y
mineral es mejor para topica las can-
doras repetidas, los mosas, pedales, cauterios,
en las articulaciones se presentan una for-
cion de males, otros repetibles, como hexi-
das, brentura, Caries, Hidrobernia, &c.
En las heridas en que hay perdida de substancia
debemos cubrir ala naturaleza cubriendo
las g^{tes} con planchuelas embaxadas en anosi-
nos como la Rama de hiebro, hiebro batida con
Azeite dulce, o el Laudano batido con acei

te, o valiendo nos alas Cantaxidas del mo
 xa o del cauterio: En las Indiferencias bode
 mos echar mano de los excitantes y la ab
 concion como las frías cehas con bujetas,
 o un cepillo, los sacos de salvado, y la
 tortado, las Cantaxidas mojan y se si ape
 sar de este medio se resiste se buede a
 bux la articulación, dar salida al moco
 al y conoxoxaxlap^{te}: El enquistose es una
 impositibilidad absoluta o parcial de mover
 el miembros en el primer caso llaman an
 quitose verdadera, y en el segundo falso
 en el verdadero hay union de las caberas
 de los huesos, y es incurable, y en el falso
 no hay union de huesos, y es curable: Re
 latando el solido con los oleos y el movi
 miento: Los huesos padecen la malicia Ma
 quita q^o es baxopia de los riñones es una enfer
 midad que consiste en el defecto de ossi
 ficacion, alamaçario que la malicia y pe
 sarocion que es el reblandecim^{to}. De uno o mu
 chos puntos de hueso o deodo los del cuerpo
 de que hay observaciones: La raquitis se

Se debe corregir poniendo a los niños un
régimen tónico pero la hiperacrosia no se
cura nunca.

DE LAS LUXACIONES



Las luxaciones no es otra cosa q. una
separacion, se ve en elos caderas elos hues
en sus cavidades, con poca o mucha
demora, se cura con una luxacion
debemos observar si el miembro luxado esta
junto a la cavidad, la direccion elos musculos
que sirven para mover el miembro a
falta sus fuerzas, los brazos que tiran por

ellos & En una palabra debemos conocer la máquina general y particular segun es en sí anatomicamente tanto en el estado sano como en el enfermo: Las luxaciones se dividen por rason de su composición, como si hay ó no abofies ó epifenis por la dirección del hueso salido, como de arriba abaxo adentes ó fuera llamándose Superior ó ~~interna~~ interna, ó externa, se dividen en completas è incompletas las completas son quando salen de su cavidad, y las incompletas quando lo sale la parte del hueso, occubera en cuyo caso se llama sublocación: se dividen además por rason de sus causas en unas que son produxidas por una causa interior como un bñ de viento heloro ó exceso de sinovial è en gñerim^{to} de las cavas è los huesos & se dividen además por rason de los accidentes en simples quando no hay mas que un hueso è dislocado en complicaci^o alguna; en completas quando hay una ó mas cabezas

Ubicados y en complicados quando hay complicacion de otros males, como heridas, fracturas, grandes dolores.

Los síntomas de las luxaciones son comunes y propios, los comunes son el dolor mu-
tacion de figura en el miembro por las he-
minencias, y cavidades, y los segundos quan-
do son simple, completa, complicada, com-
pleta, e incompleta,

Quando la luxacion es incompleta el miembro
no se aburga ni se acorta y de consiguiente no
hay eminencia ni cavidad en donde no debe
haberla la curacion se reduce a reducir la
luxacion manteniendo reducida oponerse a los
accidentes presentes y prevenir los futuros
todo esto tiene sus contra-indicaciones y q.
la grande inflamacion los grandes dolores
la fractura &c.

Debense que se debe entender con reduccion
que habrá ocasion en que aunque haya
dolor fractura y grande inflamacion se

haber de dar una lista
 de las cosas que se han de hacer
 de cuenta que debe de ser
 se comienza en un punto
 epistola de la fe y de la
 sin que debe hacer cuenta
 con el buen sentido de
 común de cuenta con lo que
 muchas veces se hace
~~de la cuenta de la cuenta~~
 con un punto de la cuenta
 con las cosas que se hacen
 de la cuenta de la cuenta

Para comenzar una operacion debemos
 de contar con la necesidad de la materia
 de la materia de la materia de la materia
 de la materia de la materia de la materia
 de la materia de la materia de la materia
 de la materia de la materia de la materia

que se indica: en donde se ve que se trata
 de una cosa que parece ser un impedimento
 por lo que se llama. Pero muchas veces se
 ve que se debe tener presentes y no
 olvidar nada de la ejecución

Algunos veces se hacen suposiciones que se
 no atender con tanto cuidado, como se da
 al fin quando las circunstancias se viden
 la lengua y otros qualquiera remedios de
 son hacerse quando estan indicados. Pero
 como se comienza los remedios y
 como los contrarios otros los empujantes.

En las acciones por causa mixta como
 la cogitacion segun se ve en la vida y en
 la vida y en la vida de la vida y en la vida
 como se ve en la vida y en la vida y en la vida
 como se ve en la vida y en la vida y en la vida
 como se ve en la vida y en la vida y en la vida

Como se ve en la vida y en la vida y en la vida
 como se ve en la vida y en la vida y en la vida
 como se ve en la vida y en la vida y en la vida

que se ve en los ojos, una empuja
hacia fuera la reducción

La acción de una dilatación completa é incom-
pletamente, cuando que las brucias cu-
ya dilatación es sólo en un extremo con-
tra el otro, y reducir, abor lo regular que
se le da a los extremos. La dilatación
de la mandíbula se ve en la abertura y alor
de los huesos que atraen y atraen hacia la base
de los huesos del diente.

Para que se vea que la reducción de la man-
díbula debe quedarse la boca abierta para
dilatación se le pone ala cinta, pues la boca
se queda abierta mas o menos torcida el
hueso no puede hablar y la cinta se
aprovechando para la reducción es muy
fácil que se abra a veces la mandíbula
que se ve en un momento de los
dientes que se ven en las mandíbulas
que se ven en las mandíbulas se ve un movimiento
de la cabeza y de los huesos y se ven

los dedos en sus curvaturas arrojando
 los dedos traspues con brevedad hacia los
 cañales para que nave con un entre las
 muchas desues se forme una membrana
 se pone el enfermo al lado, que se
 se m'instalar con un bixero encargan
 se la quietud inata que espere acoser
 gradualmente

El ojo se puede dislocar hacia fuera por los
 impugnet del ojo a Cabeza b'humina en
 algunos vaxos traspues y decimos hacer
 una imbuacion sobre el; por medio de los
 atreingentes como el cuagulo aluminio o la
 extractada de aguardiente, por clara de huevo
 y el h'ndase a Cruz. El h'ndase de dislocacion
 hacia dentro es mas temible por los accidentes
 de eler benigno, y decimos introducir un
 do por el ano para coleccion en lugar de
 coleccion a las tendras verdaderas: ¹⁶¹¹ ¹⁶¹¹
 non como se gular sintomas a coleccion
 los laimaxemas con el opio y alcanfor

si hay inflamacion baxemos las sangui-
fugas & sangramientos segun haya, o no ple-
toria: aunque las supuraciones de las Costillas
no son frecuentes tiempos en muy raras, &
quien se vea V. et. para que esta se verifique
en el interior que es sobre la Decusa des-
de el punto de la 10.ª a la Cabeza de la Costilla:
se conoce la supuracion de una Costilla en la
elevacion de la extremidad a la eminencia
de ella, y si es hacia fuera, y en la depression
de ella hacia dentro y en que haviendo ciertos
movimientos se nota una especie de ruido
que se confunde con la crepitacion de una
fractura.

Ademas temido en estos casos es la evulsion
de pulmones por el sacudimiento que suele
sobrevenir momentax en cuyo caso nos haremos
con mucha cautela: y la dilacion se ha
de hacer hacia fuera hasta el punto de ser las
deberias de las costillas unos taberanos para
que se evite que se aumente la compresion por

caxia: Pero esta luxion es hacia dentro
 vemos continiua hacia dos potencias
 una sobre la bextera que corresponde la
 costilla y otra sobre es punto de' entre
 poro que corresponde esta maquina, la
 cabeza se luxa arriba, abajo, dentro, afue
 ra, segun adonde sea la luxacion asi se
 llama de *diarticulacion*: Pues si es hacia arriba
 habra elevacion de la cabeza y si es hacia
 bajo undimto. de ella y esto se llama *luxacion*
 tanto en la luxion externa como en la
 humeral que es lo mas frecuente la reduci
 on devesa hacerse sobre la parte luxada
 y segun la direccion de la luxion por lo tanto
 si es hacia dentro se aplican adentos
 y si es afuera se aplicando hueso a la
 parte interna de la parte. El humero
 se luxa hacia bajo adentos afuera y otros
 lados para que se luxa hacia arriba si de
 se luxa hacia abajo y el extrem

La expresión que se da a este uno de los dolores en el
 pecho es que se llama a este uno de los dolores en el
 pecho es que se llama a este uno de los dolores en el
 pecho es que se llama a este uno de los dolores en el
 pecho es que se llama a este uno de los dolores en el

Quando la inflamacion es hacia el pecho se toma
 una bebida fuerte y se toma debajo del
 pecho y apoyando en cima de ella un pedruzco
 de cera por el cuello del operador el qual tiene
 hacia arriba y reduce la cabeza del tumor
 en la cavidad toda esta inflamacion quando son
 antiguas son difíciles de reducir y es
 necesario balnearse de hemolientes si hay se-
 gido del ojo purificarlo de los bagaxicos
 de los exeres de India. El tratamiento es
 de la misma suerte el mismo. No y otras de
 modo y otras amon algunas veces. Otras que
 en la inflamacion hacia los lados y de otros
 para que esta inflamacion se ventosee sobre
 fraccione de elevacion en cuyo caso se
 da el agua de la plata de la plata formando una

Operar y arco todas las deflexiones de estos
huesos son difíciles de reducir y es menester
mucha mano: En deflexiones de radio se co-
nocen en que el enfermo no puede hacer
la pronuación ni supinación si se tra-
da dentro la deflexión del radio se coge la
mano, y se hace la supinación y si el radio
fuera se hace la pronuación la muñeca se
abala hacia dentro afuera y a los lados con
bleta e incompleta, y hace una omeña
difícil su reducción

Quantas deflexiones se hacen en los extre-
mos superiores otras tantas se corrigien
en los inferiores las otras torciones o tor-
siones que regularmente se benefician en
los miembros y por son tembles por los acci-
dentes que devien traer los quales debemos
calmar interior y exteriormente con los
medios indicados

Por lo tanto ve que somos un problema, mas

o menos violento de los huesos el qual induce
 algun cansa en la parte q. ha sufrido la vio-
 lencia: a los torceduras, e pueden ser interinas
 q. algunas generalm^{te} hablando estan induce-
 dos los repetitivos firos con los principios
 como no haya algun conca indicante
 como el mostruo o lección Catarral de q.
 entonces debemos temerlos, por exemplo
 el Virague firos solo o son una bota del
 disuelta en el, si hayen tumefacciones
 humorales, aplicaremos sanguijuelas, si hay
 dolores anodinos, si hay inflamación los
 torceduras craxantes, el torceduras y ulcero
 torceduras de los huesos con las fracturas En
 tendemos por fractura una solución de
 continuidad de uno o mas huesos sea por
 alguna causa contundente de uno o mas
 huesos sea por alguna causa contunden-
 te
 Quando las fracturas estan echas por la

ria, ó por instrumento punzante, y conca-
te en el primer caso se llama ulcera occa-
sional y en el segundo porida para conocer bien la
fractura se deve tener presente la anatomia,
tanto en las partes duras como en las blandas
Las fracturas se dividen por rason de hueso
fracturado como si es largo ó corto, ó por
por rason de su figura en trasverso, tal-
vez machacada en forma de una flecha,
y aun las fibras del hueso en completa
quando se rompe el hueso y baxa abax-
te y en incompleta quando solo se rom-
be parte del hueso se dividen por rason
de sus causas en internas y externas
de lo mas comun, y por los accidentes
en simples completas y complicadas los
accidentes se dividen en primarios y se-
cundarios los primarios solo el dolor, hixi-
das, parálisis, embolismo &c. y segun
don la tractacion: angulose &c.

Devese tener mucho cuidado para averiguar las causas del dolor pues quando es producido de las distensiones o violencias que se han empleado para la reduccion de la fractura se quitan pronto pero quando no debemos temer si viene de alguna herida o de algun extraño o de los tendones y nervios membranas etc. o de la mala aplicacion del vendaje se conoce una fuesura q. ha sido causa para hacerse una emboscidad se mover el miembro en el dolor en la emboscacion que hacen los huesos quando se tocan, en alguna fractura completa aunque el hueso se haya roto a parte aparte suele haver poco o ningun dolor, y existe el movimiento por tanto efecto memora mucha finura en los dedos y otros para conocerle el Pronostico de las fracturas es relativo a la especie de la de las uniones se crea mismas y a la Clase

El caso tratado de las disposiciones de los
cuerpos la curacion se reduce a reducir
la fractura manteniendo reducida por un
los accidentes breves y breves los
tuos luego que se ha hecho la reducion lo
primero q. debemos hacer es aplicar el
bandage relativo a la parte con el mi
entras en la mayor flexion posible y al
simam^{te} aplicar el remedio q. me propoco
mas generalmente debia ser un calm^{te}
solo o amariado con algun tonico quan
do las fracturas son completas echos en los
huesos largos basta el bandage axillax
baxo quando estan complicadas con heridas
no baxaremos del bandage a muchos cabos
bien este ademas se acomodarse bien a la
no se bax con facilidad lo que baxa con la
herida que hacen ulcera se mejor o bax con
dicion lo qual puede con frecuencia en las
fracturas machacadas en que las partes

han padecido muchos los traxos pero
cular se ven tratar segun sean

TRAXOS DE

PARTOS



- 1. Que entiende N. por concepción
- 2. La reducción de los humores q. ha de prada
- 3. con el Prenado
- 4. Como se divide la Concepción
- 5. En interna quando se hace en el utero

Y caracterina quando se hace fuerza del:
P. Que es premis.

R. De continuación de la concepción

P. Como se divide el Premis

R. En verdaderos q' es aquel en que conciben una
manera.

Tem falso q' es aquel en que no hay, pero sino
una mola, Agua, Aire, tiempo.

P. Como man se divide el Premis

R. En simples quando no hay mas q' los sim-
bolos del tal: y en compuestos quando hay
complicacion de cosas simples y en combinando q'
hay dos o mas cosas

P. Que entiende por tanto

R. El producto de la concepción quando sale
por la balsa

P. Como se divide el Parto

R. En productos de la concepción

En natural, trabajado y contra natural

P. Del Parto trabajado como se divide

R. En natural e instrumental

Q. Qual es el parto natural

R. Aquellos que se determinan solo en el parto
por una naturaleza

Q. Qual es el parto trabado

R. Aquel que termina ayudado del arte

Q. Qual es el parto manual

R. El que se termina por las manos

Q. Qual es el parto manual

R. El que se termina por los instrumentos

Q. Qual es el parto por el arte

R. Aquel que tiene que determinarse el arte. hacen
de abstracción y con un instrumento con un arte de
naturaleza

Q. Como nace desde el parto

R. En anticipado que regularm^{te} es abstracción entre
maternidad y es aquel que se verifica a los
seis meses en adelante y regularm^{te} vive la
criatura y en maternidad, o de todo tiempo y
es el que llega a terminarse a los nueve meses
y medio en adelante

P. Que condiciones ha de haver en el hueso que sea natural

R. En la creatura se presente a cavera aunque tambien hay huesos naturales que se verifican de pie y malicia

P. Mas en las partes que sirven para la concepcion prenatal y parto

R. Estos pueden dividirse en duros, huesos y en blandos ó cartilagos

P. Qual es la huesos

R. Los de la cabeza, huesos, costillas, y sacro

P. Otros huesos que es lo que forman entre si

R. La grande y pequeña pelvis

P. Que entiende U. por pelvis

R. Un conducto formado por los huesos referidos

P. Como se divide la Pelvis

R. En entrada ó comucha, escabazon ó te media y en salida ó estrecho inferior

P. Que cosas principales se deben tener presentes en la pelvis

R. Sin diametros

Q. Que son diametros.

R. Omas lineas q. se tiran real ò mentalm. des de unos puntos ciertos del sacro e otros

Q. Como se dividen los diametros

R. En anterior, y posterior transversales, y obliquos

Q. Qual es el diametro posterior y anterior

R. Una linea que se tira desde lo mas elevado del sacro alomas elevado del confin del pubis. Este diametro tiene de 7. u. pulgadas equatas y media

Q. Qual es el diametro transverso

R. Una linea que se tira desde la parte media e inferior de un hilion ala misma b. de otro. Este diametro tiene quatro pulgadas y media equatas

Q. Qual es el diametro obliquo

R. Son dos: uno de cada lado es una linea q. se tira desde la union del sacro y tira de un lado hasta la linea, yleo-pectinea del otro. Este diametro tiene cinco pulgadas y diez

mas se consigue el mejor tamaño el cuanto
los ramitos del Estrecho interior todos tie-
nen unata bulgada pero mas pens tiene
mas disposición para ceder principalmente
el empuje posterior por razón del losin

P. ¿Que altura tiene la pelvis por su base an-
terior

R. Pulgada y media pero mas o menos

P. ¿Por su parte posterior

R. Cinco pulgadas y algo mas

P. ¿La pelvis por quanto conca puede ser desfor-
me

R. En dos y son por defecto de la concavo

P. ¿Qual deformidad es la peor

R. La defecto de cetero

P. ¿El defecto de la Pelvis endonde puede estar

R. En uno o entodos su ramitos

P. ¿Por fracturas exceder abultamiento de
los huesos por la vaguetez o por otros vicios

105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

Como conocía V. o alomenos se conocerá esos
vicios en los buenos

20 Por los malos hábitos como sea la informa-
ción exterior de la mujer, si está primada o br.
tanto que no adelanta la criatura y últimte.
por lo regular

21 Aquel reduce el regular

22 Sancionar lo bueno y lo malo de las partes
interiores y examinar de la generación tanto
en el útero de Primera como fuera de ella

23 Cinco casos nos hemos obligados a hacer en
los regulares

24 En todos aquellos judiciales, siempre que una
Señora con intereses exija de nosotros
que lo haga no con la idea de saber si podrá
ser casada, si tendrá hijos, si se
tan o no bonidades, y si con ellos si se
me ven la criatura

25 Como se ve en estos regulares

26 Situando a la mujer horizontalmente en la

Camra empie aximada de espaldas ala pa
res apoyada en el borde de la Camra

P. Hoyino e hace 6 mes

P. Introduciendo el dedo indice en la bagina
ortandore antes las ymas y uniendo el dedo
con aceite o manteca o algun mucilago si hay
necesidad de medir la p^{er}va se abaja el dedo
indice sobre el bubo, y fundido en el amilan
el dedo se forma un campo cuyo diámetro se
puede prudencialmente

P. En que consiste V que una mujer esta primada
de un hijo en este mundo para ello en el abutamiento
de de padre, y de otro en el. Este procedimiento
en la mano, y con hombre, en los dolores de la
de la ymaginacion ala comida y algunas veces
el aspecto de una extranea

P. Los Señales son suficientes para caracterizar
un hombre

P. Los Señales son suficientes para caracterizar
un hombre

P. Los Señales son suficientes para caracterizar
un hombre

no se debe de ninguna en q. la respiracion
de dentro y de fuera se confunde

Quales son los signos los

1.º aquellos que se exponen a tener en que no sucede
nada de sus partes con el contrario en tan ciertos
elementos que algunas a las mas velas de las tra
se impiden de fuera de dentro y de transpiracion de
dentro que de fuera y viceversa

2.º Por el contrario suelen tener otros signos ciertos

3.º Por muchos otros como en el caso de la vida
terreno en sacramento de la vida en el resto de
acumulo de orina en la sangre y todo lo cual de
debe tener muy presente antes del parto para
evitarlo

4.º En q. fco se debe poner una mujer para que para
colocar la f. de la lengua sea conveniente como no sea per
judicial a la madre y al feto. esto es lo mejor q. ten
gamos que manifestar pues en este caso debemos
particular elegir la situacion mas comoda para
su parto

5.º En q. fco se debe de guardar modo y que
se presenten un feto

113
Siguientes: que con un mano la base que 10
orienta al otro tubo al ser a alguno otro tubo

Q En que conve V. que si la cubra lo que breventa

Q En q' la cubra de las aguas breventa una emision
de vapor y que se toma un cuerda que ocupa
toda la boca de la cubra, lo que no e verda si
empiezo q' e breventa alguna otra base para
empiezo el vapor que puede confundirse con
los vapores en esta parte de la cubra. e nota
se la abertura del ano y de la cubra asi como
se ve de una mano cuando e breventa la cubra e
toman las materias primitivas de la mano

Q En que si la cubra lo que breventa no breventa que
debe de ser

Q Si la base que se breventa e de un tubo en q'
la materia puede terminarse el punto de
dejar de ser q' e de la base de la cubra

Q Si la cubra fuere tan elevada que y los otros
materia tan estrechos que no pueda salir de
en la abertura necesaria que deca de la boca

Q Volveme a la cubra e materia de esta en

La cabeza en la evacuacion à mas abaxo de la
bolsa o de la de lebrat, y si está mas alta, que
en el ^{interior} no baxasen sin baxar de las
terceras de estos mismos autores

Q Si la cabeza fuese tal borbomunera y los diame-
tros tan estrechos que de ningun modo fuese po-
sible sacar la cabeza que deviera V. poner

La Obstrucion conia

Q ¿quien reduce esta obstrucion

R Se reduce de cincoere lateralmente y sacar la ca-
biza de la una concepcion extramucosa y baxar
de cincoere y luego de otros, y si la concepcion

está en el interior de la estructura

que está baxada se tendrá V. para sacar es-
ta Obstrucion

R ¿cómo con las mismas reglas y precauciones
que si la mujer está en el útero

Q En que parte se debe hacer la incision

R En el lado derecho se le hace que está el cuerpo
de la mujer

W Si se encuentra a baxar se baxa que

Receia V. nacer

Se temer en consideracion el orden procuraxi
no este texante y para la vida se por los
pies

Se debe tener una unta o untra

Se debe fuera para q. nacer de conductor si
ha abunax los pies y hacer la extraxion para
ellos. Esta misma cosa se debe hacer siempre
que començamos que nose puede verificala

Se parte para la parte q. començamos el parto

Se debe tener preparadas para un barto

Se debe limpiar y embalar para labar la Cruzata

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

Se debe encostruaxla con nuda, y adexas barm

103
El Padre y los hijos y los Espiritus

1. Que Dios es la natura viva

2. Que solo el agua con cordón de Babilonia y el

3. Que se bautiza

4. Que el bautizo no nacido es racional y se bautiza

5. Que el ministro el Bautismo es el que bautiza

6. Que el ministro es el bautizado (Baptismo)

7. Que se necesitan tres administraciones el bautismo, el Padre, la uterina, abuelo, y el agua,

8. Que uno cualquiera merecerá esta naturaleza

9. Aunque sea mozo que lo siente que haga la

10. Intención que haga la fección

11. Que el bautizo no me buenos Propios de Dios

12. Que el bautizo no me buenos

13. Que el bautizo no me buenos

El cual en cuyos cañones de venas que se el con
se dexarlo alor de la mano izquierda
de y estando con mano y pulgares y sin la
de izquierda la mano izquierda y despenden
de la con mano

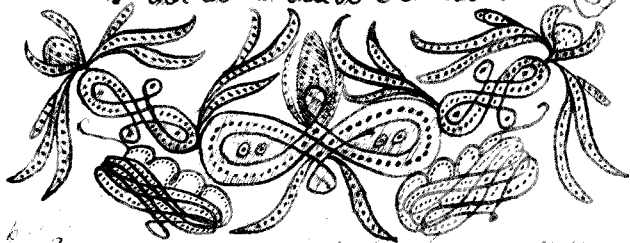
Contra de que se quise empozaciones en el
brazo de la parte que se debe de hacer

De Contumacia con modo de los niños de alguna
edad de la con un mano de vientre con la
abundancia de las arterias con las inyecciones
de este mismo con los remedios internos
como la sinceridad de quince con el alumbre
de alumbre con este mismo y la sangre de de
con el alumbre quemado y encara un
de la con un mano con la cal de Plomo y
debe en un con un mano con un mano
de la con un mano con un mano que muchos de los
de la con un mano con un mano la parte ya
de la con un mano con un mano la parte ya
de la con un mano con un mano la parte ya

Handwritten decorative border at the top of the page, featuring a series of repeating, stylized floral or scrollwork motifs.

esta mudada renueva

Handwritten decorative border below the title, consisting of a row of stylized, repeating motifs.



Handwritten text in Spanish, likely a description or historical account related to the illustration above. The text is written in a cursive script and appears to be a transcription of a document or a personal note.

El veneno depende de la materia
total de la vida y benignidad ignoraba
precaución en sus preparaciones para la conser-
vación y atracción del referido Cincus vené-
reo en una sustancia benévola especi-
al que aplica a la especie humana, y no
más como lo aconsejan las indicaciones
dadas en varios animales A. A. parecen
ser que sea una sustancia alcalina y
otras que ~~se~~ decida subyunto q' tal el
de los otros que se ven a ácido y respecto
aque resplandece los huesos destruidos de
tierra calcarea como lo hacen los ácidos
muy sencillos en la materia 4^a
v. g. de los q' para que se conserve el con-
tacto venereo es necesario el contacto
y roce de superficies y húmedas, y calien-
tas que se ha hecho; pero como autores
de la vida puede suceder también que se
inoculen en la vida sobre si bebede el

Vicio bonerex auri si se desputa en el
 boca de un con practicas muestra en
 que no es. En las preditoraciones p.
 adu. lo cuento es que quando la ma
 de ha de ulceraciones comencan go. to
 en su salida se ha de contadrian por la gran
 orporacion de la boca del ^{ly entoces} ~~hacer~~ ~~de~~
 dize que un vicio comenido

No es frecuente en vez niños contagiados
 por la leche de la amon y aun por el
 de las mueres que los labios estan ulcerados
 en comenida de otros con las hay una
 gerta como si ovedo o si se aplica un
 contagio universal sin lesion fisica los mas
 velos practicas comenem en qualquiera
 agua en unidos muchos que se muelca. En uno
 oman deo e han comenida y han tenido
 los otros. Incomen de una vie universal de
 la oman e han curados con un blan mexcual
 de: clear. con la ovedo de un vicio p.

una impresión que se repite la constan-
cia y esta se encarga universal se ha
como la impresión tópica no obstante lo
mas comun es que deia universal. Sobran
no obstante lo mas comun en q. de la im-
presión tópica resulta la general

Quando el mal no a'ctua do la constan-
cia de la impresión quando es lo sobran tra-
bajado al sistema general lo llamamos
tópica constitución, y al contrario: Sean
de las grandes cuestiones, y p'hibidas de la
el vicio venereos muchos mores y aun mu-
chos años en el mundo de la venerea. La ma-
ta que sea qualquiera accidente saque la
Cálcera y excorcia mas o menos escoriados
de el se inclinan a resecos y aun se tortu-
can con buenos echos

Los productos del vicio venereos con la de-
cencia, e hincen en las ulceras cuyo
p'ncipal es el de la venerea. Los mores en

Exposición Caricia barcelonesa y universal
de 1888 a 1891

La gonorrea es un flujo excrementicio mu-
coso barulento ó sanguinolento de la uretra
causada por una causa específica. Come-
za cuando la gonorrea trae consigo la
abundancia del flujo y ademas hay dolores,
llaman gonorrea activa ó blenorragia
y cuando el flujo es poco y sin dolor la
llaman gonorrea pasiva ó blenorragia ó esta
latente.

La blenorragia se divide en simple y complica-
da y esta la han dividido en 1.º en simple y he-
morrhagica y otras como otras han dado
quatro grados a la blenorragia 1.º cuando
poco ó menos tiempo corto, se siente algun
dolor ó ardor en la uretra 2.º grado hay
inflamacion de la uretra 3.º cuando la ul-
ceracion se extiende desde la uretra hacia
dentro de la uretra hacia dentro y 4.º quan-

13

do la libertad recobrada llega hasta el
bulto de la uentre cuello sea benigno mínimo
No hay mucho tiempo que se creía, y aun
se cree en lo día, que el flegma de la
tra como lo dijo Hipócrates esto se ha desmen-
tido en la experiencia buer qualquiera se
pueda de la medicina humoral en su acción
indagando en emulantes y repugnando más
en su grado natural. Esto lo tenemos en
dejar quemo siempre un emulante en
el flegma, máx, en las fistulas, blanda
En la mujer el caso es más fácil de
hacer la venocutia es más difícil de
hacerla fría y agua. Debemos tenernos
de las venas veniales con el agua de
mujer su conducta propiedades amovibles. La
tos raras de las físicas como el agua no
compesa de buena fe su materia si hacemos
el medicamento a la vez de un bulto
genérico no ignorando que el aliento sea
bien recada en las mujeres entre los años

124
han crecidos y aun se continúan a mil en
redos de la más mínima consecuencia. sien-
bre sumita para la pobre muger

Háyan algunos gonorreos llamados exueren
que dependen del puto caso que tienen algunos
sujetos dotados de algún feruido natural
y por en este caso la reacción q. se hace entre
el glande y el exupicio se altera é inmita
de sus corrucción algunos profesores los
denominados. Estos gonorreos se curan con
el uso de algunas veces de la noche ala ma-
ñana por causa manifiesta, y otra por
el abuso de la medicam. se mira a como
se curan, aumentando se la ingesta y viniendo
el dolor y otras elevándose el exupicio pero
cuando es espasmódico é curia la rora.
Se cura también en el día si la elevación.
se se cura en el exupicio se curan é no de
número gonorreico. Algunos han creído
que la curación se debe estar siempre
entre la túnica vaginal y la úterina:

circunstancia o enfermedad que tubiere ¹⁸⁸
pexo generalmente hablando la gonorrea
obtemperada supone siempre una decidida en
la uretra sobre la curacion topica de la go
norrea ha habido mucha diferencia entre
algunos autores Cruijem aconseja que se
empiece con el lituris blanco en el princi
pio de la cura y con el azul de
le ofegan q. es un medio a q. bene en los
Cyparmatocetes pero los mejores doctores
y practicos dicen que por muchos mas
los que vienen empujando los relajantes q.
los tónicos estimulantes sobre todo ma
nelax: A. A. non cree nido que la gonorrea
deve de dexar ala naturaleza
La pues dicen en que el mois se no con
taoarse y quedax curado esto podria ser
quizas alguna vez lo regularmente
hablando todo lo q. en mois se deve co
mo ser ala prudencia q. no sea que no sea.

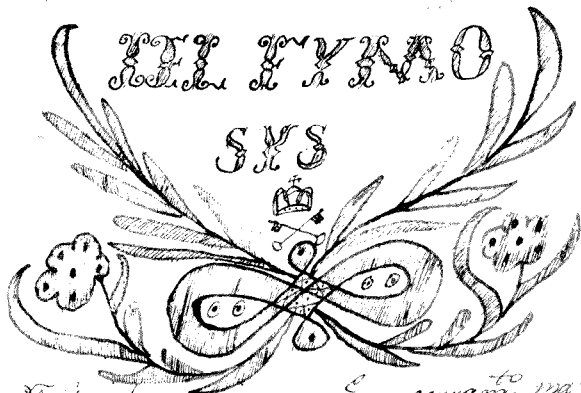
116
injectiones. Empezamos con media ó un
diagma en las partes internas de los riñes
y así es lo que llaman el plano mix-
to al mismo tiempo se puede usar las in-
yecciones de los sulfates; y como hay dolores
de uretra y sílos hay del agua rosada
Contracto de Saturno y Laudano líquido
Estas mismas inyecciones se pueden usar
quando el vicio es puramente tópico y
ausente dolores de la uretra amarencia de
urina y hueso batida que es excelente. Si el
vicio venereo es general y ha degenerado
se debe echar mano del sublimado, y es
opio interiormente y para tópicos es el
la resina de Perú y otras como la Com-
baba mezclada todo con agua rosada ó una
tintura de quina colada En las gonoreas
y mejor en los feliadiv sostenidos por de-
bilidad general y particular de la uretra
aprovechan muy mucho las Resinas de
Contracto de quina la Sangre de Draco

Y los y fajas en pilónas administra
encierria y prudencia uno de los productos
del vicio venereo que dà mas textura a
los entumescidos y a los brotes en las es
trecheces de la uretra tan quales nose me
ten aunar radicalmente nueva, y lo me
hor es ballarlas con los bordones estirpa
dos o menas gruesos mantandolos con mu
cha maña procurando que sean suaves
y que no tengan asperezas haciendo antes
un circo blando en un extremo untandolo
bien a otro e introduciendolo con aceite o una
pomada fuerte que es lo mejor

Algunas veces hay retenciones e orina
en consecuencia de inflamarse las fun
gionidades de la uretra, quellas se llaman *begiga* &
en cuyo caso no debemos meter la alga
lia y sino un bordoncito delgado y muy
bien untado con muchisima suavidad pues
si se e qualq. tiempo extraño con las
partes inflamadas aumenta la inflama

147

cion y no es infrequence temer que haen
 algunas veces la punction de la lengua por no
 poder venir alas veces ni una prima delgada
 muchas mas veces sucede que en consecuencia de
 las estrecheces de la uretra se haen abriceros en
 maxis en el peyote y en otras partes los qua
 les se suelen curar con el uso de los cordones
 de uindolos usax aunque son curas quasi pex
 didos principalmente en los viejos otros de
 los afectos del vicio venereos son es femoris
 y el Carafimaris



El fimois no es otra cosa q. un cexam. ma.

o menos completo a la cutis que cubre el
glande unas veces con la inflamacion yub
ceras en el glande operacion coxasubstas y
no conobistias.

En el primer caso talvez se corrigira con
los anodinos como el agua de Jeyro flor de
Saucos, rotas con unas gotas de vino las hie
man de huevo, con el agua o aceite rosa
Jd^{da} muchas veces no bastara nada de esto,
y es menester venir a la operacion que se
reduce a meter una sonda acanalada por en
tre el glande y el prepucio hasta la ba
se a aquel deyoñer se introduce con hi
tuni de spa angosta y constante hasta la
interior de la camula, y abeyorando el
prepucio se hable hasta riva poniendo
el glande al descubierta

Otros hacen una operacion con unas tije
ras cortantes, y otros ultimante hacen la
circuncision q^{ue} es lo mas seguro
Hay de de modo que se quiera debemo

1248
huir del tiempo en que hay inflamacion
quando esta falta al fumoris salinis es
natural. y si hay cutis evidente se
indolonga y se tira un tapo redondo con
el vinculo de cinta con tixeras;

Si son ulceras de glande con carnosidades
Carcinomatosas o cancerosas y de consi-
guiente que nose dan a la medicina me-
dica debemos hacer en la parte por igual
las circunstancias la operacion de la glande
de se puede hacer con un bisturi constan-
te en el comun caso y aun en el segun-
do se le hace canulita de plata o de oro
una clavica conteniendo la emorragia. Se
medio para la duracion de los brazos Cabe-
natos y dexar el tapo las pulas con
una graduada vendage.

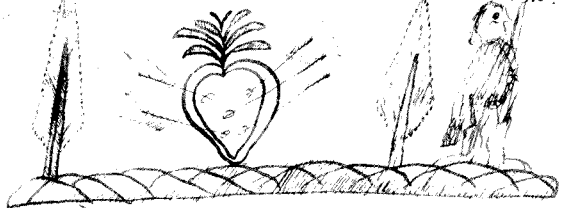
Quando uno o ambos testiculos se llegan
a inflamarse o infectarse produciendo
los permatocelos o canceromas debemos em-
peñarnos en su resolucion por quantos

medios seccibles los mejores son el mex.
curio dulce, la cicuta el extracto de quina
y la raiz solida los banos de borax de la ind.
de tartaro con el agua comun o el carbon
de la raiz de jeniciana &c

Quando hay dolor e inflamacion debe
mas de salir de estos banos y echar mano
de la Cataplasma anodina templada: Si los
dolores son muchos se puede mandar el
opio con la cicuta y el extracto de quina
na: Ultimam^{te} si los testiculos llegaren a
encharcarse y temer el cancer lo me
jor es hacer la extraccion bajo las reglas
que hemos prescrito en otros lugares: Hay
otra enfermedad en el glande que consiste
en una carnea carnosa en la abertura del
glande en consecuencia de ulceras en cuyo
caso debemos perforarla con mucha maña
e introducir una canulita de goma elastica
u los bordones de tripa unidos con mucha ban
da de indico siempre en contacto con los

13
Causas de la uretra para que no resulten nue-
vas orificios y nuevas operaciones

DE LOS BUBONES



Estos pueden ser dispativos ^{en tanto} done
proximam^{te} las glandulas ingles y sus parti-
das en consecuencia de estímulos en la ure-
tra por blenorragia. Por bubon entende-
mos qualquiera elevación preternatural[?]
en las ingles con dolor, calor, rubor, tension,
y pulsacion. Y por ~~admas~~ admas decimos que es-
tos humores seran siempre venereos. Y

fecto aque muchisimas veces se presentan
en consecuencia de agentes Numismaticos, y
otros:

Esto puntual^{te} nos deveria hacer muy cautos
y moderados en nuestros juicios: no debemos
peder decista quando el bumor es indurati-
co quando simpatico quando intermitico se-
gun el caso sea general o local: Nel
Bumor crotico y s. m. a. d. a. producido en una
dermea coriente y prurida decimos que
tamb. tubicamente bociurando siempre la re-
solucion por todos los medios posibles, pero si
es nomina y una vez universal debemos a-
tender ala constitucion y a todos los medios
que se acomodar en otro lugar: A lo acome-
jan y es muy recivido que en los bumoros de
los bumoros se ven repeticiones del mismo
modo que los solimos ver en las demas in-
flamaciones pero con la cautela de huir
de ellos quando beamos que se inclinan
ala subuncion, pues en estos casos lo me

Se es usar los repexueros templados, más ^{de}
o menos, tónicos bexs si se pexa u estos se
ne la supuración la debemos favorecer con
los anodinos más o menos tónicos huyendo
siempre de los emolientes y de los aminor
que no haya una verdadera inflamación lo
qual suele suceder en algunos bubones robu-
tos:

En los bubones simpáticos bex enfermedades
bestilentes como u el Plan tónico mas como
nos estimulantes debemos usar del mismo to-
picamente y con valentía

En los bubones reumaticos debemos atender
siempre al agente reuma con el plan que
más acomode: Quando el bubon bren a su
supuración debemos dejarlo q se madure bien
y sino se habla por sí lo haremos nosotros
por medio de un bstruxi haciendo una abex-
tura proporcionada ala magnitud del
tumor poniendo una tola se q se condixina
entre los labios de la bexida si tenemos

que se ha de curar y sino nada poniendo
 encima una cataplasma anodina, y se hay
 muchos dolores, y sino la coxoborante mas
 o menos animada; Muchas veces sucede que
 de la noche a la mañana sin causa mani-
 fiesta vienen unas putredades enormes las
 quales no debemos descuidar un momento
 echando mejores tonicos interior y exterior
 mente y huyendo del mercurio pues en estos
 casos sefor de Venix y conomela la putrefac-
 cion la aumenta



Es una enfermedad q. consiste en una reten

Es una enfermedad que consiste en una re-
tencion del excremento puede ser natural
y morbose. De esta debemos tratar luego es nues-
tro objeto.

Quando es parafimosis tiene mucha inflama-
cion lo qual depende de las tirantes por las
hecas obstruidas q. tiene debemos calmarla por
medio de los baños de aceite templado procurando
desbrudar el parafimosis retirando las bridas
transversalmente de dentro afuera por la pun-
ta de un bisturi recto y cien constante deques.
No que con uno o dos baños de aceite templado
de ~~parafimosis~~ si hay muchos dolores, beba
siempre con la cantala de resorbex pronto y con
suavidad pues es muy facil que benga la gan-
grena a esta parte con la flegetad al regi-
do q. goza: Las ulceras de mercurio siguen la
siempre de las demas, y solo hay la diferen-
cia de tener q. atender al agente venereo
q. len contiene maslo venereo que atender
a las ulceras a las partes pudiendo sino a las
de otras partes principalmente a las de la Boca

Anterior, y posterior que suelen diferenciarse
se demita modos y nombre con beneficio de
los Delinquentes

DE LA LUE UNIVERS.



Estas muchas veces se obtiene sin lección to
la y otras se resultan de ella sea solo que
quiera decirnos Caracterizar este vicio por
señales racionales sensibles: las proximidad la
conducta moral del sujeto cuanta duplicación
olvidosa malas ganas de comer, dolores al
dormir pues en las articulaciones y otros en
los centros de los huesos largos aumentando
se por las noches brevemente m^{te} con el calor
de la cama los físicos son los orofas de me
gridos, hemorragias, úlceras, bubones, y

quantos efectos hemos referido que foxodue²
este vicio

Supponiendos dese ser relacion al sujeto que
la padece al tiempo es el mal sintoma

de curacion se dice benigna el mal de otra
condicion: con el mercurio preparado en la
forma q^a mas acomode.

Despues q^a se empezó a usar este metal se
empezó tambien la disputa del modo de usar
le por traducion han llegado a nuestros dias
mil rutinas q^a nadie ignora de las quales exis-
ten algunas en la actualidad, y non admira
tural el mercurio con precipitacion y en gran
de cantidad abriga los enfermos, pinguet-
os, sanguinolos, sacramentados. A todo lo
qual generalizandolo de maricado es reduci-
do y enriquecido y aunque generalmente in-
blando estos medios lesos de ser utiles son por
judiciales vicia ha ven caros en que acomo
non algunos de ellos q^a el sujeto tenga esta
o aquella disposicion.

Despues de esto aun todo y siguiendo como

ala Doctrina del dia el plan maxucial ose
emplea intexior y o extexiorant: o el uno
y otro ala vez y constituye lo que llaman
"El plan misto"

Es de advertir que quando los sujetos estan
siguilatos de este mal sensorios no teme
mos pruebas reales de ellos estando el suge
to box otra parte de vil le pondremos una
dieta analectica mas o menor corroborante
segun lo exifan las circunstanias del mal
y del sugeto: Pnes jamas pondremos per
deremos nada por este proceder mayor men
te si es en una muger q. padece leucorrea
y blenorrea

Atala vez q. son los sujetos en quienes anda
mas numeras veces atienca y son matriax
la verdad

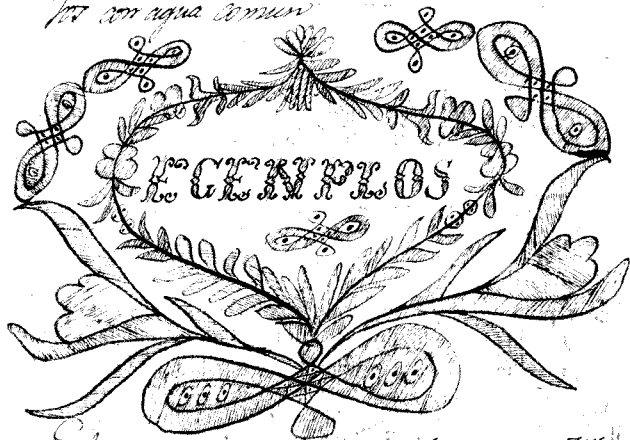
2
0
MÉTODO CURAR.

A
DE LA BLENNORR.



Quando hay muchos dolores y ardor, infec-
ciones con aceite rosado, con el de uideano
Quando hay menos dolor agua rosada con
unas gotas de extracto de saturno.
Quando apenas hay dolor agua de rosas o
tentura de quina, con el sulfato de Lime-

Mando además de no haver dolor hay suma
 debilidad en la uretra, la disolución de los Cistis
 por con agua comun



El gran ardor, ó disuria = Aceite dulce ℥iij
 laudano líquido ℥j huemas de huevos n.º j me
 inmediatam.º y se ve templado, y si es hú-
 breo, y frío natural

Quando hay menos dolor, agua de rosas ℥iij
 extracto de saturno ℥o me para infección

Quando apenas hay dolor = Agua rosada osten-
 tura de quina muy bien colada ℥iij substanc

de Cine Ro me baxa inyeccion 124. #

Quando no hay dolor y mucha deuidad ag.
notada et uncua de quina muy bien colada

de Agua comun 1/3 Sulfate de

Cine y hierbas o de cobre 2j me baxa fin

En las ulceras venereas debemos emplear los

mismos medios que en las demas, y solo

habra q. atienda en diferencia el agente

venereo en el principio de ellas conviene

muy mucho el acce con locciones de un

abstringente, como algunos granos de alu

minacia en un poco de agua el mercurio

dulce capel conuido sobre ellas la quina

los polvos muros y cosa alumbrada y el pre

ciptado roja la pomada y qualquier un

guento con esta bolera la Sta rayada

La Cura con de estos bubones venereos ya

la hemos dho y recomiendo q. todo nuestro

embio debe ser en realbealor entre los me

ses de que nos debimos valer para ello

contamos principalmente el unguento de

mexcurio compuesto empleado en fricciones
sobre la misma parte y en las partes inter-
nas de la piezma murio &c

Quando el vicio es general debemos atender
si es reciente regenerado, y si esto ultimo gra-
do de la generacion q. tiene, solo proximo de-
bernos cchar la mano del mexcurio toma-
do interiormente de las fricciones o de una
y otra a la vez segun concebiamos que con-
vienga: Encaso de que havamos de cchar
mano de las preparaciones mexcuriales una
vez siempre aquellas que mas lleve las
indicaciones

Si el sujeto es muy entretenido de vientre
se pueden usar las pilulas de la farmaco-
pea española pues llevan un purgante
Si el sujeto es debil de estomago y al mis-
mo tiempo padece de talmia venerea apre-
schan mejor las gomas de S. I. en dos callos
melanon de rubio que es el mexcurio del
ce y si el sujeto es mas fuerte de estoma-

go se puede usar ediburgences

125

Sean las que quieran debemos empezar siempre por voto, y nunca administraremos el mercurio sino el mejor metodo de Rectarlo es:

De el extracto de quina ʒs de la masa de Filtran de Plom, Calomela, o de endiburges, grs iij Alcantor grs VI me y hagame pedros para quatro veces aumentando se uno dos o mas granos de mercurio y demas simbles si conviene por dia

A este Plan interior se pueden añadir las uisuras si conviene empezando por me dia o una o una dragma alternando las noches y dias con la precaucion de q no empiese el frigidísimo pero si esto sucede de bemos hechar mano del mercurio dulce solo o mezclado con el Tubarbo o del opio y el alcantor o el estearno. Se puede llevar Sucede muchas veces q el sujeto no puede llevar preparacion interior alguna en cury. Caso debemos echar mano de las uisuras

mes mercuriales con mucha lentitud y pruden-
cia

La cantidad del mercurio que se puede dar en
cortisima m^{te} es indefinida pues hay accion de
haber administrado quinze onças
de mercurio compuesto y mas en ficion

La mejor composicion del mercurio es la
trementina la manteca y el alcanfor, con
el referido metal principal^{te} si es entiem-
po de invierno se receta así ℞ mercurio
vivo trementina y alcanfor ℞ ℞ me-
tallurese metallurese han^o que desapareca
el mercurio si esta mezcla no sale con la
consistencia que debe tener se añade un peso
de manteca

La dosis inferior que de esta mezcla resulta
es un dragma y media la qual se puede adminis-
trar de una vez siempre que el sujeto no
sea muy dispuesto al ptialismo pues en
este caso podrem^{os} distribuir esta dose, en
dos, o tres, o mas segun combenga Entiem^{po}

126 ~~126~~
po de calor debemos huirnos siempre con
mas cuidado administrando siempre me
nos cantidad de mercurio y alcanfor

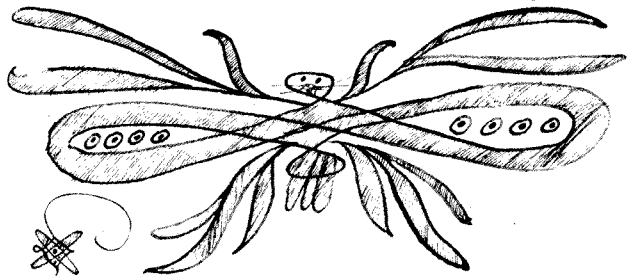
Quando se conozca que el mercurio empieza
a atacar el sistema glandularo devemos sus
penderlo y si buerre el ptialicismo, quitare
lo contento haremos que no haya necesidad
que cura algun tanto como sucede en los
infantes de las glandulas, parotidas submen
tales, linguales &c. o en algunas Cefalalgias
Venereas, cronicas: Los medios de que nos va
lemos para contener los ptialicimos hemos
visto en otro lugar que son el opio, el alcan
for y los suagantes minorativos; por esta
razon se administra el mercurio siempre
marcado con el opio, y el alcanfor en la dosis
que combenga

En los vicijs Venereos degenerados apox
vecha mejor el mercurio en forma salina
y grabulosa o metálica ó la vez, e dexen
el sublimado y las fricciones: Para lo

Administracion del sublimado debemos tener
por reglas varias cosas como si hay o no con
trahacion si el mercurio está o no cuen
do sublimado el modo se prepara este la can
tidad que se debe administrar las contra indi
caciones del sublimado ~~es~~ ~~es~~ ~~es~~
son las afecciones de pecho y la demasiada
inmobilidad venerea jamas se deve preparar
el sublimado con almendra de metal, vino
en vidrio, no se deve administrar con cu
chava de metal, ni menor llebar grandes
cantidades alas cosas pues se descompone la
administracion de sublimado en la temperatura
de la quina es inutil por que se descomponen;
pero se puede administrar con el vino vien
to de la Lancia de los Senes viejos: noté
mamente la dove no se puede fixar pues es
relativa aun milon de cosas que hemos re
tenido en varios lugares pero generalm^{te}
hablando se receta asi: $\frac{1}{2}$ Sublimado -
Cooperativo o murice de mercurio subli

modo año iii. de exmoniacos q̄o VJ tactu
 rese muy bien en un almirez de vidrio y
 pomare su mezcla en sus empu de agua des
 tilada de qual se comenzara ~~meda~~ a admi
 nistrar meda ó una cucharada

A
 A T T U R I A A T T U
 I V M I L L E R I I V L L E



En todos tiempos los han sido necesarios
 a los hombres los instrumentos becuiares y a
 rromán ó arte que han exercitado sus rñs
 ellos en sus frangaxian con almas destina
 das por una especie de rñs a la rñs

Delas cosas relativas al ejercicio de cada uno
Casi que debiendo el Cirujano emplearse
en la curacion delas enfermedades principalmente
mente exteriores que afligen la imaginacion
o coepecie humana debe adelantarse de quantos
medicamentos son convenientes a este fin
y como no siempre las tales enfermedades
se curan con la operacion manual como
suponen algunos autores quando difieren
la Cirugia se hace indispensable que el Ciru-
jano conozca las virtudes producciones q.
la tierra nos presenta en sus tres Reinos
para el alivio y curacion delas enferme-
dades diversas aque el hombre se sujeta
con antes del naciom.

El conocimiento y preparacion de estos produc-
tos pertenecen ala materia medica que es un
ramo de la medicina q. nos ensina a elegir
probarax e hidix y administrar los medica-
mentos que exigen las indicaciones delas en-
fermedades se entente por medicamento
qualquier sustancia que aplicada amuestrax

128
Cuerpo tanto interior como exteriormen-
te sufre una mutacion mas o menos sen-
sible o mas o menos evidente: El obrar de los
medicamentos debe ser quimica, fisica,
o mecanicamente el deca que obran por
supero y virtud, por su peso y superficie
o destruyendo uno de los principios que los
constituyen: los medicamentos se dividen
en solidos y fluidos en simples y compuestos
en rebaixativos resolutivos, anodinos lubri-
cantes estimulantes, substituciones, catex-
ticos, causticos, y calmantes: Entendemo-
nos por medicamentos simples, toda sus-
tancia sola sin agregado de otra alguna con
puesto el agregado, deca o mas por resolu-
tivo el que pone en accion las materias
retencidas en alguna p^{te} Por anodinos: o
do ravel que calma, y contiene las acasim.
Encaxadas de los solidos por estimulantes
todo aquel que aumenta la accion hasta
poner herida, pelada la p^{te} por catexeticos
el que desorganiza con suabio, y por

14
Caracteres el que desorganiza con mas eme-
rgia por Calmane el que apaga las accio-
nes simultaneas de los solidos

Por medicamento fluido debemos entender
toda sustancia cuya consistencia la pone in-
capaz de que nosotros la manoseemos por la
mano sino por medio de algunos medica-
mentos tales son las abejas, aceites esenciales
alcalis &c. Es de advertir que la extraccion
de los medicam. no es tan fiel como se pin-
ta pues las sustancias que en unos suelen
ser emolientes en otros se hacen resolutivas
de que se reduce aquellas materias que se aplican
en muchas partes obran relativamente a
nuestras disposiciones

Alunque yo de buena gana quitaría, los
caracteres q. los farmacéuticos han usado
hasta hoy para expresar las dosis de los me-
dicamentos y en lugar de ellos substituiría
las puros voces castellanas como está manda-
do por el gobierno para evitar dudas
que pueden haber en las mas seixas con

12.

Seuencias para los oraciones. no se haga con
 tanta un sus tan invecuado vexosi acome
 lo se que se excitan quanto sea posible mayor
 mente si el que respeta tiene alguna duda
 del valor real del caracter que intente ex-
 brasar

CARACTERES Y SUS

VALORES



- 16j..... la libra tiene diez onzas
- 16z..... la media mis onzas
- 3j..... Dos onzas

$\mathcal{L}j$ media onza quatro dragmas

$\mathcal{L}j$ Dragma tres Escupulos

$\mathcal{L}j$ Escupulo y medio

$\mathcal{L}j$ Escupulo veinte y quatro grs

$\mathcal{L}j$ Escupulo XII granos

granos j... Un grano

\mathcal{M}° j..... Un marcapo

\mathcal{P}° j..... Un burnabo

\mathcal{C}° medio Puntado

Las libras en zca dracmas $\mathcal{L}j$ y cuarenta y
un bala lo qual significa la unidad se pueden si-
gnificar dos, otras, otras segun los Palos en
tenor que les amaden: Estas mismas signifi-
caciones se suelen representar en los nume-
ros Castellanos ó Romanos $\mathcal{L}j$ q. dos $\mathcal{L}ij$
dos onza; media $\mathcal{L}ij$ dos dragmas $\mathcal{L}ij$ -
nueve granos IX $\mathcal{L}ij$ Aunque los medicam.
pueden ser... segun los documentos de

180

Dia amuy poca no obstante me entienda
alguno cosa por q^a su omisión nose atribuya
ya á ignorancia adms no dexará cootaxarse
que toque depara algunos medicamentos vnter
nos pues enton se vixian para los caufanos
latinos que on xian ena academia

Para mayor vnter de los lectores en es-
pecial de aquellos cingas lices hijos de bonia
del sol vnter de las estrellas fijo y aun de
mas alla excusare poner los medicam^{tos}
por el orden alfabético de mejor modo que
sea posible: El conocer quela medicam^{tos} es
indivisible y el saver la diversidad casi
infinita de sujetos disponim^{tos} y lo que es
mas las mutaciones que tiene un mismo
sugeto

En las buenas epocas de su vida hacen un
modo imposible de q^{ue} se verifique y figen bajo
alguna ley ciencias, las doses vnter medicam^{tos}
no obstante quantas veces vnter y lo es
de vnter de vnter devin entendiendose vnter
vnter con exercicio y trabajo

que son el término medio de ellas: hablan
 de generalm.^{te} Deben basarse según las
 necesidades y según los consue.^{os} patológi-
 cos y farmacéuticos y en apuntes de los pro-
 fesores cuyos dos puntos son los verdaderos
 consumos de la materia medica



Agua Común se usa como diuresis ge-
 neral de todas las cosas como emoliente y refri-
 gerio del cuerpo como tónico bajo en todo
 general y particular como elapocante del calor
 libre en las inflamaciones y quemaduras y en
 curas, y principalmente putridas, como revulsi-
 vo repetido en los traucios e los equimosos
 por el agua como revulsiuando el agua fría me-
 dia con vinagre y aun con limo en forma
 de bebida.

101

Como resolutivo hemoliente segun los grados
de calor que sea de en muchas afecciones y en
especial en aquellas q^{ue} un exceso de rigidez de
qual impide el desempeño de alguna función
y ser especial en aquellas que un exceso por
ejemplo, emulsaes Cantar de hornos de
proctadas y aun estranguladas y en algunas
de cirulos, talos: Ultimamente si una emul-
sion se usa como calmante en algunas rigidez
y espasmos de la boca y algunas de ellas co-
mo las detenciones de orina producidas por
inflamacion del cuello de la vejiga u otras
partes estranguladas espasmos de Vinocent^o
El agua en la se usa fluida y fria para
contener los supos buñidos en la uretra
nos y estria y reducida a vels para esto mis-
mo y reducida a labor recibiendo el
debe ser usada como subestantes de medicina
de orina

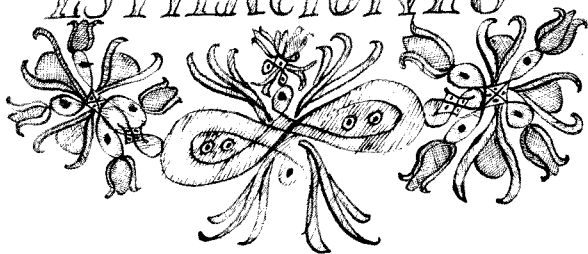
AGUA DE BUCITO AGUA DE BUCITO



No es otra cosa que el extracto de Saturno
no mezclada con agua común; Esta agua
tiene el color lo mismo que la luminosa vaxi
tanto como en aquella de Cantidad de Extracto
que por su término medio debe ser desde unes
cuarenta hasta una onza de agua para una
libra de agua

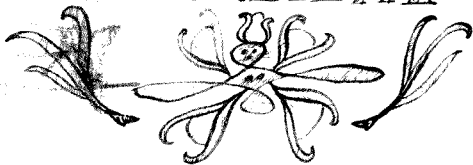
Esta disolución se añade un poco de azucar
de leche para quitar lo que se llama el agua
mezclada

ESTUVA CIOKUS
 AS RILACIUIVES



De todas las dhas flores, tallos, & otros semejantes
 se pueden obtener aguas u rocas se manzanilla
 de blanco & ya en infecciones febriles se
 usa como tónico como resolvente
 como emoliente

AGUARDIENTE



... de la albocia

Una especie buena de sacar de todas las sustan-
 cias que contienen parte mucosa Sacarina
 y humedad esta sustancia se usa como emoliente
 como resolutor como Catartica y aun como
 caustica segun el grado de concentracion
 tiene lugar en las debilidades hemematorras

ACIDOS



Estos se dividen en vegetales y mine-
 rales los primeros salen de los vegetales de
 los cuales se tienen vinagre y otros y los se-
 gundos son tres llamados acido sulfurico
 acido nitrico y acido muratico. de los cuales

puede usarse el todo vegetal que tenga arucan
 y humedad estos dos accidos se usan como toni-
 cos como resolucivos como astringentes como
 antiebrucidos y como desorganizantes en especial
 los minerales si se dilue una boccion de acido en
 cierta cantidad de agua hirvia que afecte ala
 lengua una accion aruca es un tonico antiebrucido
 que se usa con aruca en gargaxas para en-
 magacion en parte comun en los grandes se-
 rores y calenturas brutidas en este caso se puede
 poner un escrumbulo de acido cada libra de
 agua estantura de quena

El puede usar como capterectico en algunas
 ulceras brutidas y aun como causticos asi mis-
 mo se puede usar para reblandecer beuugas
 indios y toda especie de cancomas que se usen
 con una accion

Aceite de expresion

{ }

Para los dolores de los huesos como de las

321

de las Almondas crudas, y amas-
das como de Anzenen lúxas mudas y jaron
que han ahogado algun insecto ó hito: con-
ejemplo: Escorpiones, abaxames, vísceras, &
todas son consistantes y que se dice que
tienen virtudes análogas comunes con el
aceite del balón el uso del aceite es muy
bueno para producir el bonito decolor
venenoso en algunas erupciones de
estomago por exceso de acidez en con-
secuencia de friedad en enfermedades se
puede usar intencionalmente para las hemorroides
de una con mucho provecho Notando si vien-
re de algunos niños imbeciles de inesta-
na por indigestión u otros males: como re-
sultivo en algunos tumores deteniendo el
calor en la parte afecta como hemaliente y
analante en algunas requeces como en los
anguilosos faves, y como suporante mez-
clado con las malvas y demás blancas mas
lacinadas como suele convenir en las pupas

ciomas en que hay mucha rigidez o excre-
sion por no presentarse o dilatarse al so-
lido suficiente para la supuracion



Siempre sea el balsemo se usa como estenu-
ante, como fundente, como capterectico y como
securante como estimulante se pueden usar
los balsemos Cacalicos de Copa-yba, del Ceru-
en aquellas heridas o ulceras en que no hay
falta de accion en el solido por cuya falta no
pueden venir aquel humor animal indispensable
para la reunion de las heridas o cicat-
rizacion de las ulceras, como fundente se usa
el balsemo Verde en algunas ulceras fun-

dotas y Collores como estimulantes, y como
 Catarréticos se usa el bálsamo arábico en las
 mismas Circunstancias, y principalmente
 en las úlceras antiguas y últimamente
 se usa el bálsamo como anódino en aquellos
 Casos de que de resultas de heridas, braxas
 mientes de vltimas de fuego o de embestida
 don hay un exceso de irritabilidad o quan
 do en estos mismos Casos quisiermos rebanar
 dexar el abito contra la vida de levantar lo q.
 Curan las úlceras todos estos bálsamos en
 muy diversos, con tanto quanto se nece-
 site no hay ningun d. según la Cantidad que
 se haga a propósito

Cataplasmas

~~~~~  
 ~~~~~  
 ~~~~~

Las hay anodinas envolventes y todas estas  
 Cataplasmas son muy útiles y se hacen  
 de la forma con sus extractos en un vaso

bexo suele suceder q<sup>e</sup> por Capexucho y lo  
que es mas por necesidad nos vemos obligados  
por muchas veces a mandarnos traer en las  
casas donde curamos a los enfermos  
y asi es que quando conviene hazer una  
Cataplasma anodina q<sup>e</sup> conviene en todos los  
casos en que hay grandes dolores como es un  
cepalmenco en las inflamaciones se aconseja  
que traigan un quantillo de leche la tragan  
con acor en cierta cantidad de miel de  
pan blanco y tierno y un poco de Alapran  
y luego que haya cocido hasta adquerir la con-  
sistencia de Cataplasma blanda se le mezcla  
un poco de Tomate huido y un poco de Aceite  
de oliva y se haze exactamente para aplicarla tem-  
plada a la parte quando han cesado los do-  
lores ya sea resolviendose la inflamacion o  
ya en supuracion queda siempre la parte  
con debilidad y muchas veces no se mas en  
la inflamacion se echax mano de la Cataplasma  
mas sea conveniente q<sup>e</sup> puede hazer con pan

de vino común, ó aromáticos, como el agua <sup>Be</sup>  
de beaeto y del aguardiente. Y el Cataplasma  
emoliente puede hacerse con cocimiento de  
malvas malvaireas. Y el Argual mucila-  
goso puede amadixarse las emulsiões ó grasas de  
los animales y resultará... mas ó menos emo-  
lientes, y subducantes la Cataplasma Coarcto-  
rante puede hacerse contra la gangrena ma-  
comenos fuerte segun la indicación así es q̃  
podemos hacerla con vino en que hayan cocido  
de cascara de ~~Harina~~ Granada, de Nogue  
Caxaca, quina, cardo, genciana, 10 mend.  
Estos mismos simples pueden emulsiarse en  
Vino generoso, ó en aguardiente, y aun en  
Umagre fuerte, cuidando que las emulsiões  
mas, y espesas se hagan en los sexados.  
Debe advertirse que quando las partes de  
se estan en un grado sumo de sensibi-  
lidad el peso de la Cataplasma se os  
de seccion, molenta, y en este caso se  
usase los Emolientes solamente.

# CAUSTICOS



Por Causticos entendemos qualquiera sustancia que aplicada à alguna de nuestras partes la desorganiza destruyendola uno de los principios que la componen los Causticos se dividen en solidos como la piedra infernal la Caustica o la mercurio los trociscos causticos y las sales metalicas como el Nitro como el sublimado el ~~Concreto~~ Concreto con denillo el excubido rojo y otros y en fluidos como las aguas y aceites hirviendo la manteca de papel la de antimonio los acidos y los alcalis mas o menos concen trados.

Estas mismas sustancias pueden aplicarse de dos maneras, como estimulantes, y como desorganizantes, y lo que es mas como be

37

molientes y resolutivos segun el uso que se  
haga de ellos para un celindro o moxa se  
aplica muchas veces como hemoliente con  
un poco de agua y andole grado de calor, y se  
dan tragamos que se queman mas o menos de  
lo que se quiere aplicar así resolverá, Estimula  
m, Sautoupará.

Entre los medicamentos q. llamamos Ca  
luticos hay otra especie q. llamamos Capte  
reticos tales son los bolos de alumbre o  
sulfuro de alúmina sin agua de cristaliza  
cion los bolos de sabinia de alcanfor de em  
bro los quales se usan en aquellas ulcers et  
fongoras mordidas y callosas principalmente  
en los niños y en todas aquellas personas  
en quienes hay un exceso de sensibilidad co  
mo sucede en las muy debiles e inextinguible  
de los de constitucion oya por enfermedad  
o ya entre todos los curios usamos como  
ultimo recurso los cauterios actuales y  
estos solos en los quales usamos para una

Encomienda en aquellas gangrenas que hay  
 mucha putrida ò en aquellas úlceras q.  
 llaman carcinomatosas ò canceriformes.  
 En los úlceras fungosos en que abunda mu-  
 cho la fístula calcarea no conviene usar  
 de la pomada y si de la breva infernal esta  
 disuelta en vinagre la manteca de antó-  
 monio, y la agua fugedemica son muy bue-  
 nos medicamentos para algunas úlceras  
 cutáneas cánceros Gangrenas &



En este punto decir lo mismo que todas las  
 veces con respecto de los emolientes se  
 ha dicho & referirnos al punto de venenos



Quando las hemorragias se venen a otros  
 medios regularmente no alcanzan los con-  
 sistentos bilnañ<sup>o</sup> de muerda y se hacen  
 insensibles que se hanien más del cál-  
 cino del bexi del ofio y de la sangre de dra-  
 go con que se pueden curar las hemorragias.  
 Estas instancias se administran con el lo-  
 ro en esta forma (C) Vástanse bexi h<sup>o</sup>  
 y sangre de drago (C) (C) extracto gomoso  
 de bexi que VI me y am manaca abrobaci-  
 se baxante bilnañ<sup>o</sup> de muerda y se tiene  
 y cédense en sus baxas y guais, baxa ha-  
 brá algunos que la podrán tomar en las U<sup>o</sup>  
 y algunas más y otras tal vez no podrán  
 tomar más q<sup>e</sup> un papel por la mañana y  
 otro a la noche ó quise no podrán no podrán  
 tomar ninguno

### Licuamentos { }

Los hay de todas especies pero no en esta  
 que se usa en el mundo claro quando se usa



No precipitad lo qo hara hacer la boma de  
 P. de la muralla quando este indicada



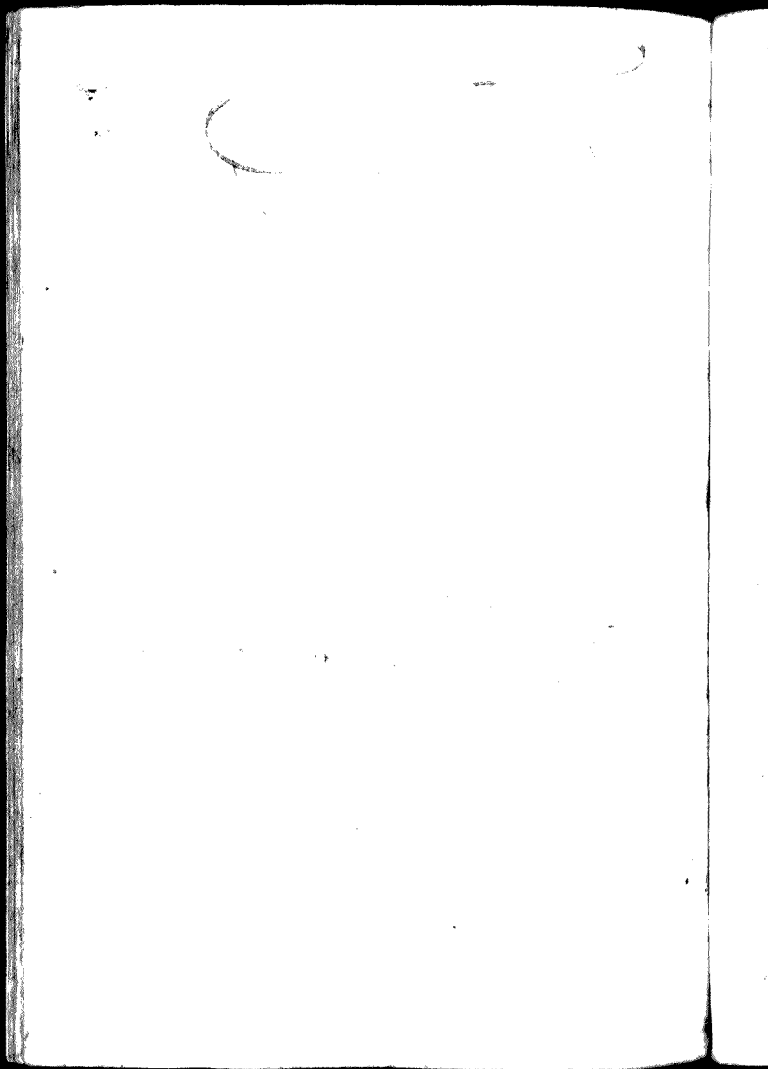
Los hay de las especies que cabemos vienen  
 en un tiempo en la quiza como revoluto  
 bor aplicandolos ya sus ova remplacados se  
 dan la implicacion en las existencias bor en  
 las acciones o acciones de la voz tiene conclusiones  
 los cinco aplicados como revoluto no se  
 fando de la voz y dando muy con el fin de

lan y tiendare sobre un leño fuerte  
y espeso

161

Pin

Recepta tomada de 3 goma arabica  
73 y mucho blanco gas VI me  
Esta receta es muy esencial para la  
destilacion en la dest-



~~112~~

112

*[Faint, mostly illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]*

*[Faint, illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]*







En apesado para sub. reducidos

Re. En un cuerno de vidrio se pone un cuerno y  
negro de Indias y xeme. fino de la  
de la. e. Limon y Estixaguc liquido  
y el canfor y todo apazca

En un cuerno de vidrio se pone  
el cocimiento blanco residuo de la  
y el blanco de albario y el blanco de perlas  
y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.  
y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.

Re. En un cuerno de vidrio se pone  
la. e. y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.  
y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.  
y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.  
y el blanco de la. e. y el blanco de la. e.

La oxiatra febrifuga del doctor orman  
ebal y mixtura. El mis. u doctor

Al Sal comercial y Cañon taxado a 1/2  
Salceda en el taxado en el comercio **1622**  
por los de octava penúltima **1/2** un y un  
de octava de octava de octava

Al Lixivo de taxado **1/2** sin embargo **1/2**  
una vez por **1/2**

Para el uso de las opretas de todas calen  
tes de noaxico en el comercio de cuervo tojcañ  
uso prima **1/2** nitro **1/2** re

para Calcestruzas <sup>otra</sup> quaxtanax y tecianax  
de potes de octava ne rubiana y xpo. uau  
a de octava nitro y con saar cida **1/2** sin cesi  
tu naxax se le en un **1/2** potes de cuervo  
papel chax y unas

Extinccion o y neacion artificial  
de la taxa de moneda **1/2** de octava de octava **1/2**  
de octava de octava **1/2** sin embargo **1/2** me este es para **1/2**  
de octava de octava **1/2**





... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...

... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...

... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...

... de la ...  
... de la ...  
... de la ...  
... de la ...



1870

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...



