

Infanticidio



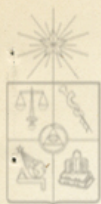
Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

El punto cedido ~~cuya~~ palabra representa la muerte del feto debe considerarse bajo dos puntos de vista o el niño ha muerto antes de nacer o después de haber nacido, si ~~era~~ o no viable y nacida en término y si la muerte ha sido accidental o voluntaria

Primero nacido muerto

Para resolver esta cuestión se necesita tomar en consideración 1.^o los síntomas que acuse la madre haber experimentado antes del parto, como el traqueteo en el vientre de un cuerpo muerto y ~~si~~ ~~pacios~~ que cae i se dirige a los puntos mas declives de ~~modo~~ que la vejiga o el intestino recto o las paredes abdominales lo sostienen; segun la posición de la mujer, la cesación del movimiento del feto, salida del meconio, si esto fuere posible



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Observar, como tambien cierta frialdad abdominal
 otros sintomas que la madre puede acusar intuitiva
 mente. Cuando solo manifestado por el niño hay
 mucho de morbo, pero no debe abata, la reparacion
 y quizas putrefaccion del cuerpo cabiendo, espaldas de epu.
 firmis, carnes blandas, poco elasticas & todos otros signos
 como muchos otros, bien mereca mirarlos como para acen
 tar su infancia siempre que sea parte de la madre
 tambien datos y aclaraciones en conformidad, i que solo
 pertenecan al juez de Instruccion

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

2^a La criatura ha vivido?

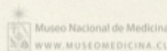
Para contestar a esta pregunta se debe aplicar a la docima
 cia pulmonal, a' probar si el niño ha respirado. Pero
 que el examen de los pulmones es el medio mas seguro
 para asegurarnos del hecho debemos ir a él; bastando para ello,
 colocar el todo o parte de dichos organos en un vaso de

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

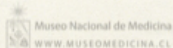
Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



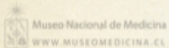
Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



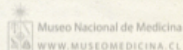
Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



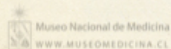
Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Soledad Landa



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

3
 agua. Si los pulmones no han respirado, ni se encuen-
 tran en putrefacción, se precipitan, i esta prueba es falaz.
 Aunque en algunos pedazos de pulmón i no el todo se
 puede observar con seguridad. Aparte de esto debemos tener
 presente que antes de la respiración, los pulmones son mar-
 chitos, compactos de color rojo oscuro i ocupan la parte
 posterior del tórax. En este caso el niño no ha respirado
 o decir no ha vivido -

Quando por el contrario el niño ha nacido vivo, los pul-
 mones llenan la cavidad del pecho, el pericardio está en parte
 cubierto por el pulmón izquierdo derecho, por ser su desarro-
 llo mas rápido ~~para~~ tener como el pulmón izquierdo el
 origen y. le sirve por decirle así de obstáculo a la super-
 ficie pulmonal es de color rosado y si se comprime entre
 los dedos, se forman placas o manchas enfimatosas que
 dependen de las vesículas bronquiales ya aereadas. Hay por



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Consignant crepitation. Aunque estos datos no son infu-
 libles por que muchas veces la respiracion no es completa sino,
 en algunas ocasiones, de todos modos sobrenada la parte de-
 la ~~parte~~ ~~de~~ ~~los~~ ~~pulmones~~ ~~para~~ ~~lo~~ ~~qual~~ ~~se~~ ~~toma~~ ~~un~~ ~~vaso~~ ~~graduado~~ ~~con~~
 llenando agua tibia i pura i sumergiendo el todo con el corazn
 habiendo tenido el cuidado de ligar antecipadamente los gran-
 des troncos vasculares y ~~tuberculos~~. Si el todo oventrad
 por el corazon no sobrenadan, se quira este organo y se con-
 tinuará la operacion con los pulmones solamente.

Quando se ha probado que sobrenada y que la porcion
 del peso ^{de} ~~del~~ cuerpo es inferior a setenta, se puede asegurar
 que la criatura ha nacido viva y qe ha respirado.
 A estos datos podriamos agregar otros, como la mayor
 cantidad de sangre que se encuentra en los vasos derechos,
 no existe cuando ha habido insuflation
 Si es verdad qe la putrefaccion podria hacer comprender



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Calor — Otra de las causas sería la inflamación la que
 se podría probar por la falta de alimentos en el tubo intes-
 tinal, aunque el mismo estubiera aislado pero cubierto y en
 su lugar etc.

Otra; sería la asfixia al tiempo de nacer, y que
 en mas de una vez se ha observado entre los infantes de
 esta Capital. Hecho fácil de explicar si se toma en
 cuenta q' el niño al tiempo de nacer su cara y boca
 se ponen en relación con la parte interna del muslo
 y q' es difícil q' la madre p' apagar el espíritu del
 que nace le sofogue juntand' los piern' — El honor
 puede muchas veces mas que la maternidad — La
 suspensión de respiración por no tener lugar también por
 cubrir la boca del niño con trapos o pañuelos o por el cor-
 don mismo al rededor del cuello, no habiendo persona com-
 petente para la manobra — También puede suceder
 a una hemorragia por efecto de no ligar el cordón in-

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

9
 entonces se nota el color blanco pálido del cadáver
 y la falta absoluta a sangre en las arterias interiores
 del ~~hombro~~ ^{del cuerpo} de toda ^{también} la ^{parte} inferior por el desprendimiento
 de las ~~arterias~~ ^{arterias} y espulsión de este y feto a un mismo
 tiempo

Infantis - por compresión

Este género de infanticidio que es el mas común y que
 lo es mas en los países donde la miseria reina, la vida es escasa
 o difícil ~~para~~ reconva varias causas, siendo las mas frecuen-
 tes: las contusiones profundas, heridas, acupuntura, luxa-
~~ción~~ de las vertebrae cervicales fracturas y aun la torse-
 facción - La asfixia ^{en todas sus formas} que es la mas común deja por
 lo general señales del crimen, ya en los trapecios o vendos, en
 plenas o tierra q. se encuentran en la boca y narices del
 niño - Felizmente en todos estos casos la investigación preliminar
 mal sirve de guia al juramento médico

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Esta sola averiguar enanto tiempo ha vivido el niño
nacido 2^o Para esto debes recordar los signos y alte-
raciones q. experimentan los organos desde el momento q. nace. Si
el niño contiene algo del bctum, si la vejiga tiene alguna ori-
na, el estomago succoridad y el intestino succorio, podria
decir q. el niño ha muerto poco despues del nacimiento, lo
que no sucederia si el intestino tuviere algun ~~estomago~~^{elemento}
de frente al succorio, podria decirse q. habria vivido mas tien-
po — Pero donde se encuentran signos positivos es en
el cordón umbilical, canal arterial, agujero de Botal.

En general. El cordón queda humedo fresco, esponjoso y
lleno i adherido durante algunas horas, despues se aplasta
se marchita y toma color oscuro, siendo ~~completamente~~^{completa} marchi-
to a la 40 horas y al 5^o o 6 dia se deseca separa que-
dando sano al 10^o dia

Si las arterias umbilicales y canal arterial, ~~separan~~^{separan}
por un estilete pued decirse q. el niño ha vivido des-



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

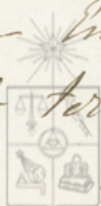
Los días, pero si estas estan enteramente obliteradas
 ha vivido no menos de 5 a 6 días. Sin embargo en
 el caso de ser que tal obliteración o obliteración puede durar
 hasta 15 días principalmente en el agua en Bobel

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Sin embargo debemos tener presente que la putrefacción
 puede acompañar al recién nacido y que esta puede ser
 mas o menos activa segun el medio en que haya estado
 El recién nacido se conserva menos que el adulto y en una
 temperatura caliente y húmeda la putrefacción llega más fácil-
 mente — que en el agua corriente se fermenta más fácil-
 mente que en la agua detenida — En una palabra se debe tomar
 en consideración la clase de terreno, acciones de la
 pec de la —

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL

Museo Nacional de Medicina
WWW.MUSEOMEDICINA.CL



Museo Nacional de Medicina

WWW.MUSEOMEDICINA.CL

J