

ERRATA.

Page 356, ligne 16,	jaunes-verdâtres... lisez : jaunes-rougeâtres.
358	13 se dissout mieux... lisez : se dissout moins.
365	20 par l'acide hypo-azotique... lisez : d'acide hypo-azotique.
371	4 rosé... lisez : rougi.
Id.	13 fournit un sel... lisez : fournit avec l'acide acétique un sel.
373	12 calcarescente... lisez : alcalinescente.
373	25 d'un aspect gros... lisez : d'un aspect gras.
375	28 leurs opérations... lisez : leurs expériences.
376	11 il est incolore... lisez : elle est incolore.
Id.	23 sels de magnésie... lisez : sels acides de magnésie.
379	2 en entraînant d'abord l'humidité... lisez : en attirant...
Id.	5 se dissout... lisez : se réduit.

TABLE DES MATIÈRES.

INTRODUCTION. — Définition de la médecine légale. — Page	
Médecine légale législative.....	1
Médecine légale civile, judiciaire.....	2
Notions historiques sur la médecine légale.....	3
Classification.....	4
§ I. Les médecins sont-ils tenus d'obtempérer aux réquisitions de l'autorité administrative et judiciaire?.....	7
§ II. Des certificats.....	10
Exemple de certificat.....	12
§ III. Des rapports.....	13
§ IV. Consultations médico-légales.....	15
Exemple de consultation médico-légale.....	18
§ V. Dépôts orales.....	26
§ VI. Responsabilité médicale.....	27
§ VII. Honoraires des experts.....	29
Honoraires des médecins, chirurgiens, pharmaciens... ..	35
PREMIÈRE PARTIE.	
CHAP. I. — De l'identité.....	37
Détermination de l'âge.....	38
Coloration et décoloration des cheveux.....	41
Exemple d'un rapport d'identité.....	43
CHAP. II. — Des blessures.....	44
Législation.....	45
Classification des blessures. — Quatre ordres.....	50
Contusions.....	52
Echymoses. — Traumatiques. — Spontanées.....	56
Commotion.....	57
Plaies. — Plaies par instruments tranchants.....	58
Plaies par instruments piquants et perforants.....	60
Plaies par arrachement et déchirure; plaies contuses. Blessures par armes à feu.....	61
Diagnostic et pronostic des blessures considérées dans les diverses parties du corps. — Blessures à la tête.....	64
Blessures à la face.....	67
Blessures au cou.....	68
Blessures à la poitrine. — Non pénétrantes. — Pénétrantes.	69
Blessures de l'abdomen.....	71
Fractures.....	75
Blessures des membres.....	77
Luxations.....	78
Brûlures.....	82

Combustion humaine spontanée.....	85
Des cicatrices.....	86
Résumé des règles à suivre dans l'examen médico-légal des blessures pendant la vie.....	88
Examen des blessures après la mort. — Ouverture du cadavre.....	90
Exemples de rapports sur les blessures.....	92
CHAP. III. — <i>De la mort</i>	102
De la mort subite.....	103
CHAP. IV. — <i>De l'asphyxie</i>	108
De la strangulation et de la suspension.....	109
La suspension est-elle l'effet du suicide ou de l'homicide?.....	113
Asphyxie par submersion.....	114
Rechercher si la mort est le résultat de la submersion.....	115
La submersion est-elle le résultat d'un accident, d'un suicide ou d'un crime? — Peut-on déterminer d'après l'état du cadavre d'un noyé le temps pendant lequel il est resté dans l'eau?.....	118
CHAP. V. — <i>Signes de la mort réelle</i>	121
CHAP. VI. — <i>De la putréfaction</i> . — A l'air libre. — Dans la terre.....	124
Putréfaction dans l'eau.....	130
Putréfaction dans les fosses d'aisances.....	133
CHAP. VII. — <i>Altérations cadavériques pouvant être confondues avec des lésions pathologiques</i>	135
CHAP. VIII. — <i>Constatation des décès</i> . — Inhumations. — Levée de corps.....	141
Ouverture de corps.....	142
Exemple de levée et d'ouverture de corps.....	145
Des exhumations judiciaires.....	153
CHAP. IX. — <i>Des questions de survie</i>	159

DEUXIÈME PARTIE.

CHAP. I. — <i>Des attentats à la pudeur</i>	163
Exemples de rapports.....	172
CHAP. II. — <i>Opposition au mariage</i>	180
Cas de nullité de mariage.....	181
CHAP. III. — <i>De la grossesse</i>	186
Une femme est-elle enceinte?.....	189
Une fille ou une femme est-elle d'âge à avoir pu concevoir? — Une femme peut-elle ignorer sa grossesse?.....	195
La grossesse peut-elle apporter dans les facultés intellectuelles un trouble tel que la femme ne puisse résister à ses penchans?.....	196
CHAP. IV. — <i>De l'avortement</i>	197

Quelles sont les causes de l'avortement naturel ou accidentel?.....	198
L'avortement a-t-il eu lieu, a-t-il été provoqué?.....	199
L'avortement peut-il être provoqué dans un intérêt de conservation pour la mère et l'enfant?.....	200
Exemple de rapport sur l'avortement.....	201
CHAP. V. — <i>De l'accouchement</i> . — Signes.....	205
Une femme peut-elle accoucher sans le savoir? — Lorsque, pendant l'accouchement, la mère et l'enfant ont succombé, lequel des deux a survécu?.....	207
CHAP. VI. — <i>Des naissances précoces et tardives</i>	209
De la superfétation.....	210
De l'exposition, de la supposition, de la suppression, de la substitution d'enfant.....	212
CHAP. VII. — <i>De l'infanticide</i> . — Jurisprudence.....	213
§ I. Que doit-on entendre par enfant nouveau-né?.....	214
L'enfant est-il nouveau-né? — Quel est son âge? — Est-il né viable?.....	218
De la viabilité.....	226
§ II. L'enfant est-il vivant à sa naissance?.....	231
Mort de l'enfant avant de sortir de l'utérus.....	<i>ib.</i>
L'enfant est-il mort pendant l'accouchement ou immédiatement après?.....	232
L'enfant a-t-il respiré?.....	234
Docimasia pulmonaire hydrostatique.....	237
§ III. L'enfant est né vivant et viable; combien de temps a-t-il vécu? — Depuis combien de temps est-il mort?.....	243
La mort de l'enfant est-elle naturelle? — Est-elle le résultat de violences?.....	245
La mort de l'enfant est-elle seulement la conséquence de défauts de soins?.....	248
Résumé des questions relatives à l'infanticide. — Examen et ouverture du corps de l'enfant.....	250
Exemples de rapports sur l'infanticide.....	252
CHAP. VIII. — <i>De l'examen des taches diverses qui peuvent être l'objet de recherches médico-légales dans les expertises judiciaires</i>	264
Taches de sang.....	266
Taches pouvant être confondues avec du sang.....	270
Taches de sperme.....	274
Mucus. — Salive.....	278
Taches de poudre.....	284
Exemples de rapports d'analyses de taches.....	285
TROISIÈME PARTIE.	
CHAP. I. — <i>Des maladies prétextées</i>	292

Des maladies et lésions provoquées.....	295
Des maladies simulées proprement dites.....	295
Maladies imputées. — Dissimulées.....	296
CHAP. II. — <i>Maladies et infirmités qui rendent inhabile au service militaire.</i>	297
CHAP. III. — <i>Aliénation mentale.</i>	304
Législation civile.....	305
De l'idiotie et de l'imbecillité.....	307
De la surdi-mutité.....	309
De la démence.....	310
De la manie.....	312
Simulation de la manie. — Des monomanies. — Melancolie ou lypémanie.....	313
Monomanie homicide. — Monomanie suicide.....	314
Monomanie érotique. — Monomanie religieuse.....	315
Des hallucinations et des illusions.....	316
De l'aliénation momentanée. — Manie temporaire.....	317
Epilepsie. — Ivresse.....	318
Delire par l'action de substances vénéneuses.....	319
Grossesse. — Sommeil. — Somnambulisme.....	<i>ib.</i>
Moyens généraux de constater l'aliénation mentale.....	320
Exemples de rapports sur l'aliénation mentale.....	325

QUATRIÈME PARTIE.

CHAP. I. — <i>De l'empoisonnement. — Législation.</i>	336
Définition. — Classification des poisons.....	337
Poisons irritants, narcotiques, narcotico-acres, septiques.	338
Règles générales à suivre dans la recherche des substances toxiques.....	340
CHAP. II. — <i>Des poisons irritants minéraux. — Phosphore.</i>	342
Iode.....	343
Iodure de potassium — Brome.....	345
Bromure de potassium.....	346
CHAP. III. — <i>Des acides. — Acide sulfurique.</i>	347
Bleu de composition. — Sulfate d'indigo. — Acide azotique	350
Acide chlorhydrique.....	354
Acide phosphorique.....	356
Acide hypo-phosphorique. — Acide oxalique.....	357
Acide fluorhydrique. — Acide acétique.....	359
CHAP. IV. — <i>Des alcalis et des sels qui en dérivent.</i>	360
Potasse.....	361
Sulfate de potasse.....	363
Oxalate acide de potasse. — Carbonate de potasse.....	364
Azotate de potasse.....	365
Eau de Javelle.....	366

Foie de soufre.....	367
Alun.....	368
Soude.....	371
Carbonate de soude. — Chlorite de soude. — Baryte.....	372
Carbonate de baryte. — Chlorure de baryum.....	373
Action des composés de baryum sur l'économie animale.	374
Ammoniaque liquide.....	376
Sesqui-carbonate d'ammoniaque. — Chlorhydrate d'ammoniaque.....	377
Chaux.....	378
CHAP. V. — <i>Préparations mercurielles. — Bichlorure de mercure.</i>	380
Son action sur l'économie animale.....	384
Protochlorure de mercure.....	388
Bi-oxide de mercure.....	389
Bisulfure de mercure.....	390
Cyanure de mercure.....	391
Proto-iodure. — Bi-iodure. — Proto-azotate de mercure.	392
Bi-azotate. — Azotate acide de mercure.....	393
Protosulfate. — Bisulfate de mercure.....	394
CHAP. VI. — <i>Des préparations arsenicales. — Arsenic métallique.</i>	395
Acide arsénieux.....	396
Action sur l'économie animale.....	397
Antidote. — Recherches chimiques.....	399
Appareil de Marsh.....	400
Ses différentes modifications.....	404
Procédé de M. Orfila.....	406
Procédé de M. Devergie. — Procédé de MM. Flandin et Danger.....	408
Instruction des commissaires de l'Institut.....	413
Procédé de M. Jacquelin.....	414
Procédé de Reinsch. — Des réactifs.....	417
Poudre aux mouches. — Oxide noir d'arsenic.....	419
Poudres et pâtes arsenicales. — Sulfure d'arsenic.....	420
Arsénite de potasse. — De soude. — Teinture minérale de Fowler. — Arsénites.....	422
CHAP. VII. — <i>Préparations de cuivre. — Cuivre.</i>	423
Acétate de cuivre neutre.....	424
Acétate bibasique d'oxide de cuivre.....	425
Sulfate de cuivre. — <i>Id.</i> ammoniacal.....	427
Azotate. — Oxide. — Arsénite de cuivre.....	428
CHAP. VIII. — <i>Préparations d'antimoine. — Antimoine métallique.</i>	429
Emétique.....	430

Beurre d'antimoine.....	432
Poudre d'Algaroth. — Kermès minéral.....	433
Soufre doré. — Verre d'antimoine. — Protoxide d'antimoine. — Acide antimonieux.....	434
Acide antimonique. — <i>Bismuth.</i> — Azotate de bismuth..	435
CHAP. IX. — <i>Préparations de plomb.</i> — Plomb.....	436
Acétates de plomb.....	437
Carbonate. — Oxydes de plomb.....	439
CHAP. X. — <i>Préparations de zinc, d'étain, de fer et d'argent.</i> — Zinc.....	440
Sulfate de zinc.....	441
Etain. Protoxide. — Bi-oxyde. — Protochlorure.....	442
Bichlorure.....	443
Sulfate de fer.....	444
Argent. Azotate.....	445
CHAP. XI. — <i>Poisons végétaux.</i> <i>Poisons irritants végétaux.</i> — Bryone. — Renoncule âcre. — Elatérium.....	448
Résine de jalap. — Coloquinte. — Gomme-gutte. — Garou.	449
Ricin. — Euphorbe.....	450
Sabine. — Staphysaigre.....	451
Gratiolle. — Anémone. — Mancenillier. — Pignon d'Inde.	452
Rhus radicans, toxicodendron. — Chélidoine. — Narcisse des prés.....	453
Créosote.....	454
<i>Substances animales irritantes.</i> — Cantharides.....	ib.
Moules.....	456
CHAP. XII. — <i>Poisons narcotiques.</i> — Opium.....	457
Morphine.....	460
Acétate de morphine. — Codéine. — Laudanum.....	461
Jusquiame noire. — Acide cyanhydrique.....	462
Cyanure de potassium. — Laurier-cerise.....	466
Laitue vireuse. — Solanine.....	467
CHAP. XIII. — <i>Poisons narcotico-âcres.</i> — Aconit-napel. — <i>Ananthe.</i> — Cévadille.....	468
Vératrine. — Sabadilline. — Ellebore noir.....	469
Colchique. — Scille.....	470
Belladone. — Datura stramonium.....	471
Tabac.....	472
Digitale pourprée.....	473
Ciguës. — Grande. — Petite. — Vireuse.....	474
Noix vomique. — Fève de Saint-Ignace.....	475
Upas tiétié. — Strychnine.....	476
Ecorce de fausse angusture. — Brucine.....	477
Camphre.....	478

Coque du Levant. — Picrotoxine.....	479
Upas antiar. — Champignons.....	480
Seigle ergoté.....	482
Alcool. — Cyanure d'iode.....	483
CHAP. XIV. — <i>Poisons septiques.</i> — Gaz acide sulfhydrique.	484
Animaux venimeux. — Vipère commune.....	485
Serpents à sonnettes.....	486
Insectes venimeux. — Le scorpion. — La tarentule. — L'araignée.....	487
<i>Aliments devenus vénéreux par suite des altérations qu'ils ont subies.....</i>	ib.
CHAP. XV. — <i>Falsifications des aliments et des boissons.</i> — Pain.....	488
Farine.....	490
Sel commun.....	491
Chocolat. — Bonbons. — Beurre. — Huile.....	492
Vins.....	493
Vinaigre frelaté.....	494
Bierre. — Cidre. — Lait.....	496
CHAP. XVI. — <i>Empoisonnement par les gaz.</i>	497
Gaz ammoniac. — Emanations des fosses d'aisances.....	498
Emanations des égouts. — Chlore. — Gaz acide azoteux. — Gaz acide sulfureux.....	500
Gaz protoxide d'azote. — Gaz hydrogène phosphoré. — <i>Idem arsénicé.</i> — <i>Idem bicarboné.</i> — Acide carbonique.	501
Gaz oxyde de carbone. — De la vapeur du charbon de bois.....	502
Symptômes de cet empoisonnement. — Signes cadavé- riques.....	503
Traitement de l'empoisonnement par la vapeur de char- bon.....	504
Questions relatives à l'asphyxie par la vapeur du charbon.	505
De l'air non renouvelé.....	507
Gaz de l'éclairage. — Symptômes. — Traitement.....	508
Procédés pour recueillir les gaz.....	509
CHAP. XVII. — <i>Maladies que l'on pourrait confondre avec l'empoisonnement aigu.</i>	510
Exemples de rapports d'analyses chimiques.....	513
Errata.....	522

LIBRAIRIE MÉDICALE
DE GERMER BAILLIÈRE,

RUE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE, 17, A PARIS.

- ABERCROMBIE.** Traité des maladies de l'encéphale et de la moelle épinière, trad. de l'anglais avec des notes très nombreuses, par A. N. GENDRIN, médecin de l'hôpital de la Pitié. 1 fort vol. in-8, de 650 pages. 1835. 7 fr.
- AMUSSAT.** Leçons sur les rétentions d'urine, causées par les rétrécissements de l'urètre; et sur les maladies de la glande prostate; publiées par M. le docteur PETIT, DE L'ÎLE DE RÉ; 1832, 1 vol. in-8°, fig. 4 fr. 50 c.
- AUBER (Ed.).** Hygiène des femmes nerveuses, ou Conseils aux femmes pour les époques critiques de leur vie. 1843, 2^e édition, 1 vol. gr. in-18 de 540 pages. 3 fr. 50 c.
- AUBER (ÉDOUARD).** Traité de philosophie médicale, ou exposition des vérités générales et fondamentales de la médecine. 1839, 1 vol. in-8, br., de 556 pages. 6 fr.
- BÉRARD (A.).** Diagnostic différentiel des tumeurs du sein, par A. BÉRARD, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de médecine de Paris. 1842, in-8, br. 5 fr. 50 c.
- BÉRARD (A.).** Maladies de la glande parotide et de la région parotidienné, opérations que ces maladies réclament. (*Concours de médecine opératoire.*) 1841, 1 vol. in-8 de 320 pag., 4 pl. 4 fr. 50 c.
- BOUCHARDAT.** Nouveau formulaire magistral, précédé d'une Notice sur les hôpitaux de Paris, de généralités sur l'art de formuler, suivi d'un Mémoire thérapeutique, et des secours à donner aux empoisonnés et aux asphyxiés, par M. le docteur BOUCHARDAT, pharmacien en chef de l'Hôtel-Dieu, 1843, 2^e édition. 1 vol. in-18, br. 3 fr. 50 c.
- BRIERRE DE BOISMONT.** De la menstruation considérée dans ses rapports physiologiques et pathologiques. (*Ouvrage couronné par l'Académie royale de médecine.*) 1842, 1 vol. in-8. 6 fr.
- CAZALIS.** Manuel de physiologie humaine, par le docteur CAZALIS, ancien interne des hôpitaux de Paris. 1843, 1 vol. gr. in-18. 3 fr. 50 c.
- CERISE.** Des fonctions et des maladies nerveuses, de leurs rapports avec l'éducation sociale et privée, morale et physique, ou essai d'un nouveau système de recherches physiologiques

BIBLIOTICA
MUSEI HIST. NAT. M. F.



1030020935

