

aux sécrétions de la muqueuse intestinale, on ne peut nier la participation du grand sympathique.

Quant aux mouvements de cette partie du tube digestif, M. Brachet veut les mettre sous la dépendance de la moelle épinière; mais c'est là une erreur qu'il est facile de renverser par l'expérience suivante: En mettant de la potasse caustique sur les ganglions du plexus solaire, on voit, au bout de quelques secondes, les contractions de tout l'intestin grêle se manifester avec vivacité.

Il faut reconnaître aussi que les sphincters externe et interne du rectum sont sous l'influence directe de la moelle.

Influence du grand sympathique sur la vessie, l'utérus et les vésicules séminales. — Relativement à la vessie, le grand sympathique a deux usages à remplir: 1° celui d'influencer la contraction involontaire; 2° de tenir sous sa dépendance la sécrétion opérée par sa membrane muqueuse.

Le grand sympathique se comporte d'une manière parfaitement analogue, relativement à l'utérus et aux vésicules séminales.

En résumé, il y a dans le grand sympathique des éléments, soit tubes, soit fibres de Remak, qui transmettent de la périphérie vers le centre, les impressions correspondant à l'état des viscères et des vaisseaux; mais ces impressions ne sont pas toutes perçues comme sensation proprement dite (voyez pages 144, 156 et 160). Ces impressions non perçues ont comme centre la moelle et les propres ganglions du sympathique (voyez pages 194, 354 et 553), qui réagissent par les filets moteurs du sympathique. Or, l'action motrice de ceux-ci porte spécialement, comme on voit, sur les organes à fibre-celles ou fibres musculaires lisses; et c'est en agissant sur celles des vaisseaux (voyez p. 554) que le sympathique influe d'une manière si remarquable sur la nutrition et sur les sécrétions; ainsi cette influence ne s'exerce pas par une action nerveuse spéciale, nutritive ou trophique des fibres dites nutritives, mais par une modification de l'afflux des matériaux qui servent à l'accomplissement de ces actes moléculaires.

FIN DU TOME PREMIER.

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME PREMIER.

Considérations générales.	4
-----------------------------------	---

PREMIÈRE PARTIE.

PHYSIOLOGIE DES PARTIES CONSTITUANTES DE L'ORGANISME TANT PRINCIPES IMMÉDIATS QU'ÉLÉMENTS ANATOMIQUES. — DES PROPRIÉTÉS VITALES OU ORGANIQUES ÉLÉMENTAIRES.	7
CHAP. I ^{er} . Propriétés des principes immédiats.	ib.
CHAP. II. Propriétés des éléments anatomiques.	11
Section I ^{re} . Propriétés physiques des éléments anatomiques.	12
Section II. Propriétés chimiques des éléments anatomiques.	ib.
Section III. Propriétés vitales élémentaires.	13
§ I ^{er} . Propriétés vitales de la vie végétative.	ib.
1. Nutrition des éléments anatomiques.	ib.
2. Développement des éléments anatomiques.	18
3. Naissance ou reproduction des éléments anatomiques.	24
1 ^{er} mode. Reproduction proprement dite.	25
2 ^o mode. Génération, genèse ou naissance des éléments anatomiques.	29
De la génération spontanée des éléments anatomiques.	37
§ II. Propriétés vitales de la vie animale.	39
1. De la contractilité des éléments anatomiques.	40
2. Innervation dans les éléments anatomiques.	41

DEUXIÈME PARTIE.

PHYSIOLOGIE DES HUMEURS ET DES TISSUS, OU ÉTUDES DE LEURS PROPRIÉTÉS.	46
CHAP. I ^{er} . Propriétés des humeurs.	ib.
Section I ^{re} . Des humeurs constituantes.	48
Coagulabilité des humeurs.	ib.
Propriétés spéciales aux humeurs.	49
§ I ^{er} . Du sang.	50
§ II. Du chyle.	54
§ III. De la lymphe.	ib.
§ IV. Des blastèmes.	55
Section II. Humeurs produites ou de sécrétion.	ib.
Section III. Produits médiats.	58

CHAP. II. Propriétés des tissus.	58
Section I ^{re} . Propriétés d'ordre physique.	ib.
Section II. Propriétés d'ordre chimique.	62
Section III. Propriétés d'ordre organique ou vital.	ib.
§ I ^{er} . Nutrition des tissus.	63
§ II. Absorption dans les tissus.	74
A. Absorption dans le tube digestif.	75
B. Absorption à la surface des voies aériennes.	84
C. Absorption à la surface de la peau.	ib.
D. Absorption dans les réservoirs des glandes et les organes génito-urinaires.	85
E. Absorption dans les cavités closes.	ib.
F. Absorption sur des surfaces accidentelles, plaies, face interne des kystes, des abcès, cicatrices.	86
Des agents de l'absorption dans les parties du corps autres que le tube digestif.	ib.
Influence du système nerveux sur l'absorption.	88
<i>Mécanisme et théorie de l'absorption.</i>	ib.
De l'imbibition.	90
De l'endosmose et de l'exosmose.	92
Circonstances qui modifient l'absorption.	96
De la résorption.	97
§ III. De la sécrétion.	99
<i>Mécanisme et théorie de la sécrétion.</i>	100
Influence des nerfs sur la sécrétion.	105
§ IV. Développement des tissus.	106
Développement du tissu osseux.	ib.
Développement du tissu musculaire.	108
Développement du tissu adipeux.	109
Développement du tissu cellulaire.	ib.
§ V. Reproduction des tissus.	110
Reproduction des tissus produits.	ib.
Reproduction des tissus constituants.	111
Reproduction du tissu cellulaire.	112
Reproduction du tissu adipeux.	ib.
Reproduction du tissu fibreux.	ib.
Reproduction du tissu de la cornée.	113
Reproduction du tissu jaune élastique.	ib.
Reproduction du tissu cutané.	ib.
Reproduction du tissu musculaire.	114
Reproduction du tissu nerveux.	ib.
Reproduction du tissu cartilagineux.	115
Reproduction du tissu osseux.	ib.
Reproduction des tissus glandulaire et vasculaire.	117
§ VI. De la contractilité des tissus.	118
De la contractilité du tissu épithélial vibratile.	ib.
De la contractilité dans le tissu musculaire.	120
Phénomènes de la contractilité musculaire.	123

Conditions nécessaires pour la contractilité du tissu musculaire.	127
Contractilité du tissu musculaire de la vie organique.	132
De la tonicité musculaire.	134
De la rigidité musculaire ou cadavérique.	135
Section IV. De l'innervation dans le tissu nerveux.	138
De la sensibilité.	ib.
A. Sensibilité et sensations externes.	139
a. Sensibilité et sensations spéciales.	ib.
b. Sensibilité et sensations générales.	140
B. Sensibilité et sensations internes.	144
§ I ^{er} . De la faim.	145
§ II. De la soif.	148
§ III. Besoin de défécation.	151
§ IV. Besoin d'uriner.	152
§ V. Du besoin de l'inspiration et de l'expiration.	153
§ VI. Angoisses circulatoires.	155
De la sensibilité envisagée dans les diverses parties du tissu nerveux.	156
§ I ^{er} . De la sensibilité des cordons du grand sympathique.	ib.
§ II. De la sensibilité dans les racines des nerfs rachidiens.	157
§ III. De la sensibilité dans les tissus encéphalo-rachidiens.	158
§ IV. De la sensibilité dans les tissus autres que les nerfs.	160
De la motricité.	162
§ I ^{er} . Mouvements provoqués.	164
§ II. Mouvements automatiques.	165
§ III. Actes diastaltiques ou mouvements réflexes.	168
§ IV. Mouvements associés.	170
§ V. Mouvements déterminés volontaires et involontaires.	171
De l'innervation propre aux tissus encéphaliques.	175
De l'irritabilité.	178

TROISIÈME PARTIE.

PHYSIOLOGIE DES SYSTÈMES OU DE LEURS ATTRIBUTS.	181
§ I ^{er} . Attributs d'ordre mathématique et mécanique.	182
§ II. Attributs d'ordre physique.	183
§ III. Attributs d'ordre organique.	184
Attributs du système médullaire.	ib.
Attributs du système adipeux.	ib.
Attributs du système cellulaire.	185
Attributs du système fibreux.	ib.
Attributs du système jaune élastique.	ib.
Attributs du système tégumentaire.	ib.
Attributs du système phanérogène.	186
Attributs du système séreux.	ib.
Attributs du système synovial.	ib.
Attributs du système vasculaire.	ib.

Attributs du système érectile.	187
Attributs du système musculaire.	ib.
Attributs du système cartilagineux.	ib.
Attributs du système osseux.	188
Attributs du système nerveux.	193
Loi d'harmonie du système sanguin avec le système nerveux d'après M. Serres.	200
Attributs du système glandulaire.	ib.
Attributs du système épithélial.	202
Attributs du système pileux.	203
Attributs du système dentaire.	ib.

QUATRIÈME PARTIE.

PHYSIOLOGIE DES ORGANES OU ÉTUDES DE LEURS USAGES.	205
CHAP. I ^{er} . Usages des os et des cartilages.	ib.
CHAP. II. Usages des articulations.	206
§ I ^{er} . Première classe : Diarthroses.	208
§ II. Deuxième classe : Synarthroses ou sutures.	210
§ III. Troisième classe : amphiarthroses.	244
Section I ^{re} . Usages des articulations de la colonne vertébrale.	ib.
§ I ^{er} . Articulations intrinsèques.	ib.
Mouvement propre à chaque région.	242
§ II. Usages des articulations de la colonne vertébrale avec la tête.	245
Articulation occipito-atloïdienne.	246
Articulation atloïdo-axoïdienne.	247
Section II. Usages des articulations de la tête.	248
§ I ^{er} . Articulations du crâne.	ib.
A. Articulation du crâne chez l'adulte.	ib.
B. Articulation du crâne chez le fœtus.	222
§ II. Articulations de la face.	ib.
A. Articulation de la mâchoire supérieure.	ib.
B. Articulation de la mâchoire inférieure.	223
Section III. Usages des articulations du thorax.	225
§ I ^{er} . Articulations costo-vertébrales.	ib.
§ II. Articulations chondro-sternales.	226
§ III. Articulations des cartilages entre eux.	ib.
§ IV. Articulations des cartilages costaux avec les côtes.	ib.
§ V. Articulations du sternum.	ib.
Section IV. Usages des articulations de l'épaule.	227
§ I ^{er} . Articulation sterno-claviculaire.	ib.
§ II. Articulation costo-claviculaire.	228
§ III. Articulations acromio et coraco-claviculaires.	ib.
Section V. Usages des articulations du bras.	ib.
§ I ^{er} . Articulation scapulo-humérale.	ib.

§ II. Articulation du coude.	229
§ III. Articulations radio-cubitales.	ib.
§ IV. Articulation radio-carpienne.	231
§ V. Articulations du carpe.	ib.
§ VI. Articulations carpo-métacarpiennes.	232
§ VII. Articulations métacarpo-phalangiennes.	ib.
§ VIII. Articulations des phalanges.	ib.
Section VI. Usages des articulations du bassin.	233
Section VII. Usages des articulations du membre inférieur.	ib.
§ I ^{er} . Articulation coxo-fémorale.	ib.
§ II. Articulation du genou.	235
§ III. Articulation tibio-tarsienne.	236
§ IV. Articulations du tarse.	237
§ V. Articulations métatarsiennes.	238
§ VI. Articulations métatarso-phalangiennes.	ib.
Section VIII. Usages des articulations du larynx et de la trachée.	239
§ I ^{er} . Articulations extrinsèques du larynx.	ib.
§ II. Articulations intrinsèques du larynx.	ib.
Section IX. Usages des articulations de l'oreille.	240
§ I ^{er} . Articulations de l'oreille externe.	ib.
§ II. Articulations des osselets de l'oreille.	ib.
CHAP. III. Usages des muscles.	241
Des déchets musculaires.	242
Classification des muscles au point de vue de leurs usages.	245
Section I ^{re} . Usages des muscles épéricraniens.	249
Section II. Usages des muscles auriculaires.	250
§ I ^{er} . Usages des muscles de l'oreille externe.	ib.
§ II. Usages des muscles de l'oreille moyenne.	251
Section III. Usages des muscles de la région orbito-oculaire.	252
§ I ^{er} . Usages des muscles superficiels.	ib.
§ II. Usages des muscles de l'œil.	253
Section IV. Usages des muscles du nez.	255
Section V. Usages des muscles des lèvres et des joues.	256
Section VI. Usages des muscles de la langue.	258
Section VII. Usages des muscles des voiles du palais.	261
Section VIII. Usages des muscles du larynx.	263
Section IX. Usages des muscles de la colonne vertébro-cranienne.	264
Section X. Usages des muscles de la région thoraco-abdominale.	ib.
Section XI. Usages des muscles de la région temporo-maxillaire.	273
Section XII. Usages des muscles superficiels de la région anté- rieure du cou.	274
Section XIII. Usages des muscles intrinsèques du larynx.	277
Section XIV. Usages des muscles du membre supérieur.	278
§ I ^{er} . Usages des muscles de l'épaule.	ib.
§ II. Usages des muscles du bras.	284
§ III. Usages des muscles de l'avant-bras.	286

Section XV. Usages des muscles du périnée.	294
§ I ^{er} . Muscles du périnée chez l'homme.	ib.
§ II. Muscles de périnée chez la femme.	294
Section XVI. Usages des muscles du membre supérieur	295
§ I ^{er} . Muscles pelvi-trochantériens	ib.
§ II. Muscles de la cuisse.	297
§ III. Muscles de la jambe.	299
§ IV. Muscles du pied.	300
CHAP. IV. Usages des glandes ou parenchymes glandulaires.	301
Section I ^{re} . Usages des glandes oculaires.	ib.
Section II. Usages des glandes nasales.	310
Section III. Usages des glandes de l'oreille.	311
Section IV. Usages des glandes salivaires.	312
Section V. Usages du foie.	319
§ I ^{er} . Sécrétion de la bile.	ib.
Excrétion de la bile.	323
§ II. Production du sucre ou glycogénie.	331
§ III. Production de la graisse.	338
§ IV. Transformation de l'albumine en fibrine.	339
Section VI. Usages du pancréas.	340
Section VII. Usages des glandes de l'intestin.	346
Section VIII. Usages des glandes de l'appareil urinaire	ib.
Section IX. Glandes qui, par leurs usages, concourent à la génération	347
Section X. Usages des glandes vasculaires.	350
CHAP. V. Usages des parenchymes non glandulaires	357
CHAP. VI. Usages des vaisseaux	361
§ I ^{er} . Usages de l'oreillette droite.	ib.
§ II. Usages du ventricule droit.	364
§ III. Usages de l'artère pulmonaire.	366
§ IV. Usages des capillaires pulmonaires.	368
§ V. Usages des veines pulmonaires.	ib.
§ VI. Usages de l'oreillette gauche.	369
§ VII. Usages du ventricule gauche	ib.
§ VIII. Usages des artères.	370
§ IX. Usages des capillaires généraux.	375
§ X. Usages des veines	379
§ XI. Usages des lymphatiques	385
CHAP. VII. Usages des membranes	387
Section I ^{re} . Usages des aponévroses.	388
Section II. Usages des membranes fibreuses proprement dites	389
§ I ^{er} . Usages du périoste.	390
§ II. Usages de la dure-mère.	ib.
§ III. Usages du feuillet fibreux du péricarde.	392
Section III. Usages des membranes élastiques.	ib.
Section IV. Usages des membranes cellulaires.	393

§ I ^{er} . Pie-mère	393
§ II. Fascia.	ib.
Section V. Usages des membranes séreuses proprement dites.	394
§ I ^{er} . Usages de l'arachnoïde et du liquide céphalo-rachidien.	395
II. Usages des plèvres.	396
§ III. Usages du feuillet séreux du péricarde.	397
IV. Usages du péritoine.	ib.
V. Usages de la tunique vaginale.	398
§ VI. Usages des membranes synoviales.	ib.
Section VI. Usages des membranes tégumentaires.	399
§ I ^{er} . Usages de la peau.	ib.
Glandes sudorifères	403
Glandes sébacées	413
§ II. Usages des membranes muqueuses.	421
A. Usages des membranes muqueuses relatifs à la protection.	422
B. Usages des membranes muqueuses dus à la sécrétion.	423
C. Usages des membranes muqueuses dus à l'absorption.	425
D. Usages des membranes muqueuses dus à leur sensibilité.	426
E. Usages des membranes muqueuses dus aux sympathies et aux actions réflexes.	427
Usages des membranes muqueuses en particulier	429
CHAP. VIII. Usages des organes nerveux	431
Section I ^{re} . Usages des organes nerveux centraux.	ib.
Usages des lobes cérébraux	432
Usages des ventricules cérébraux et cérébelleux	438
Usages de la corne d'Ammon	439
Usages du corps calleux.	id.
Usages de la voûte à trois piliers et cloison transparente	440
Usages des corps striés.	id.
Usages des couches optiques.	441
Usages des tubercules quadrijumeaux.	442
Usages de la protubérance annulaire.	443
Usages des pédoncules cérébelleux	444
Usages des pédoncules cérébraux	445
Usages du cervelet.	446
Usages du bulbe rachidien ou moëlle allongée	451
Usages de la moëlle épinière.	458
§ I ^{er} . Effets de la destruction de la moëlle.	id.
§ II. Effets de la section transversale	465
§ III. Usages de la moëlle dans les actions réflexes	466
§ IV. Usages des commissures de la moëlle	481
§ V. De l'action croisée de la moëlle.	id.
§ VI. Usages des cordons postérieurs et de la substance grise de la moëlle.	484
§ VII. Usages des cordons antérieurs et latéraux de la moëlle épinière.	487
Section II. Usages des organes nerveux périphériques	487

§ I ^{er} . Usages des nerfs crâniens	487
Usages du nerf olfactif.	487
Usages du nerf optique et de la rétine	490
Usages du nerf auditif.	496
Usages du trijumeau.	497
Usages du nerf facial	501
Usages du glosso-pharyngien.	510
Usages du pneumogastrique	511
Usages du spinal	522
Usages du moteur oculaire commun.	528
Usages du nerf pathétique.	529
Usages du moteur oculaire externe	<i>id.</i>
Usages du grand hypoglosse.	530
§ II. Usages des nerfs rachidiens	531
Usages des racines antérieures et postérieures des nerfs rachidiens.	531
Usages des branches postérieures des nerfs rachidiens	540
Usages des branches antérieures des nerfs cervicaux	541
Usages du nerf phrénique	541
Usages du plexus brachial.	542
Usages du nerf axillaire	<i>id.</i>
Usages du brachial cutané interne.	<i>id.</i>
Usages du musculo-cutané	543
Usages du nerf médian	<i>id.</i>
Usages du nerf cubital.	<i>id.</i>
Usages du nerf radial	<i>id.</i>
Usages des branches antérieures des nerfs intercostaux.	544
Usages des branches antérieures des nerfs lombaires	544
Usages du nerf crural.	<i>id.</i>
Usages du nerf obturateur,	<i>id.</i>
Usages du nerf lombo-sacré.	545
Usages des branches antérieures des nerfs sacrés.	545
Usages du grand nerf sciatique	<i>ib.</i>
Usages du nerf sciatique poplité externe.	<i>ib.</i>
Usages du nerf musculo-cutané.	<i>ib.</i>
Usages du nerf tibial antérieur.	<i>ib.</i>
Usages du nerf sciatique poplité interne.	546
Usages du nerf saphène tibial	<i>ib.</i>
Usages du nerf tibial postérieur.	<i>ib.</i>
§ III. Usages du nerf grand sympathique.	<i>ib.</i>

FIN DE LA TABLE DU PREMIER VOLUME.

ERRATA DU TOME PREMIER.

Page 40, ligne 10, *au lieu de* : de la contractilité des éléments, *lisez* : de la contractilité dans les éléments.

Page 41, *au lieu de* : innervation des éléments, *lisez* : innervation dans les éléments.

Page 357, *au lieu de* : section xi, *lisez* : chapitre v.

Page 360, ligne 10 du n^o 4, *au lieu de* : à l'égal des produits, *lisez* : comme le feraient les produits.

Pages 371, 372 et 373, 1^o, 2^o, 3^o et 4^o, *au lieu de* : relatifs à, *lisez* : dus à.

Page 521, ligne 4 en comptant de la dernière, et page 527, dernière ligne, *au lieu de* : pages 528 à 530, *lisez* : pages 538 à 540.

- ANDRAL. Cours de pathologie interne, professé à la Faculté de médecine de Paris, recueilli et publié par M. le docteur Amédée LATOUR, 2^e édition refondue. 1848. 3 vol. in-8. 18 fr.
- ANDRY. Manuel pratique de percussion et d'auscultation. 1845. 1 vol. gr. in-18. 3 fr. 50
- BARTHEZ et RILLIET. Traité clinique et pratique des maladies des enfants. 1853, 3 vol. in-8, 2^e édit., considérablement augmentée 25 fr.
- BAYLE. Éléments de pathologie médicale ou Précis de médecine théorique et pratique, écrit dans l'esprit du vitalisme hippocratique. 1836, 2 vol. in-8. 14 fr.
- BOUCHER (d'Amiens). Recherches sur la structure des organes de l'homme et des animaux les plus connus. 1848, 1 vol. in-8, avec 104 figures. 6 fr.
- BOUCHER (d'Amiens). Essai sur les principaux points de la physiologie. 1856, 1 vol. in-8. 4 fr. 50
- BRICHETEAU. Traité sur les maladies chroniques qui ont leur siège dans les organes de l'appareil respiratoire (phthisie pulmonaire, affections diverses du poumon, maladies catarrhales, asthme). 1852, 1 vol. in-8. 8 fr.
- BRIERRE DE BOISMONT. Du suicide et de la folie suicide, considérés dans leurs rapports avec la statistique, la médecine et la philosophie. 1856, 1 vol. in-8. 7 fr.
- BURGGRAEVE. Anatomie de texture ou histologie appliquée à la physiologie et à la pathologie. 2^e édition. Gand, 1845, 1 vol. gr. in-8 de 720 pages avec 138 figures. 7 fr.
- BURGGRAEVE. Études sur André Vésale, précédées d'une notice historique sur sa vie et ses ouvrages. Gand, 1841, 1 vol. gr. in-8 de 474 pages. 6 fr.
- BURGGRAEVE. Tableaux synoptiques de clinique chirurgicale, avec des annotations et des histoires de maladies. Gand, 1850, 1 vol. gr. in-8 de 464 pages. 7 fr.
- BURGGRAEVE. Le génie de la chirurgie, considéré sous le rapport des pansements, des opérations, du diagnostic, du pronostic et du traitement. Gand, 1853, 1 vol. gr. in-8 de 456 pages. 7 fr.
- BURGGRAEVE. Précis de l'histoire de l'anatomie, comprenant l'examen comparatif des ouvrages des principaux anatomistes anciens et modernes. Gand, 1840, 1 vol. grand in-8. 6 fr.
- BURGGRAEVE. Chirurgie simplifiée. Nouveau système de pansements inamovibles. Gand, 1853, 1 vol. in-8, avec 8 fig. 2 fr.

- CHOMEL.** Leçons de clinique médicale, faites à l'Hôtel-Dieu de Paris, recueillies et publiées sous ses yeux par MM. les docteurs GENEST, REQUIN et SESTIER. 1834-1840. 3 vol. in-8. 21 fr.
- DEVERGIE** (Alph.). Médecine légale, théorique et pratique, avec le texte et l'interprétation des lois relatives à la médecine légale, revus et annotés par DEHAUSSY DE ROBÉCOURT, conseiller à la Cour de cassation. 3^e édition. 1852, 3 vol. in-8. 23 fr.
- DUPUYTREN.** Leçons orales de clinique chirurgicale, faites à l'Hôtel-Dieu de Paris, recueillies et publiées par MM. BRIERRE DE BOISMONT et MARX. 2^e édit. 1839, 6 vol. in-8. 14 fr.
- DURAND-FARDEL.** Traité clinique et pratique des maladies des vieillards. 1854, 1 vol. in-8 de 924 pages. 9 fr.
- FOURCAULT.** Causes générales des maladies chroniques, spécialement de la *phthisie pulmonaire* et des moyens de prévenir ces affections, avec des recherches expérimentales sur les fonctions de la peau. 1844, 1 vol. in-8. 7 fr.
- FOY.** Traité de matière médicale et de thérapeutique appliquée à chaque maladie en particulier. 1843. 2 vol. in-8 de 1456 pages. 14 fr.
- FRANK.** Traité de pathologie interne, traduit du latin par M. BAYLE, professeur agrégé de la Faculté de médecine de Paris. 1836-1843, 6 vol. in-8. 30 fr.
- HUFELAND.** Manuel de médecine pratique, fruit d'une expérience de cinquante ans, suivi de considérations pratiques sur la saignée, l'opium et les vomitifs; traduit de l'allemand, par M. le docteur JOURDAN. 2^e édition, augmentée d'un mémoire sur les fièvres nerveuses. 1848, 1 vol. in-8. 8 fr.
- KRAMER.** Traité pratique des maladies de l'oreille, traduit de l'allemand, avec des notes, par M. MENIÈRE, médecin de l'institution des sourds-muets de Paris. 1848. 1 vol. in-8 avec 5 fig. 7 fr.
- NAÉGELÉ.** Manuel d'accouchements à l'usage des élèves sages-femmes, nouvelle traduction de l'allemand sur la dernière édition, par le docteur SCHLESINGER RAHIER, augmentée et annotée par M. le docteur JACQUEMIER. 1 vol. gr. in-18, avec 45 fig. 4 fr. 50
- OLLIVIER** (d'Angers). Traité des maladies de la moelle épinière. 3^e édition. 1837. 2 vol. in-8, avec 27 fig. 7 fr.
- PICHARD.** Maladies des femmes. Des ulcérations et des ulcères du col de la matrice et de leur traitement. 1848. 1 vol. in-8, avec 27 fig. 8 fr.
- REQUIN.** Éléments de pathologie médicale. 1843-1857, 4 vol. in-8. 28 fr.
- SANDRAS.** Traité pratique des maladies nerveuses. 1851. 4 vol. in-8. 12 fr.
-

