
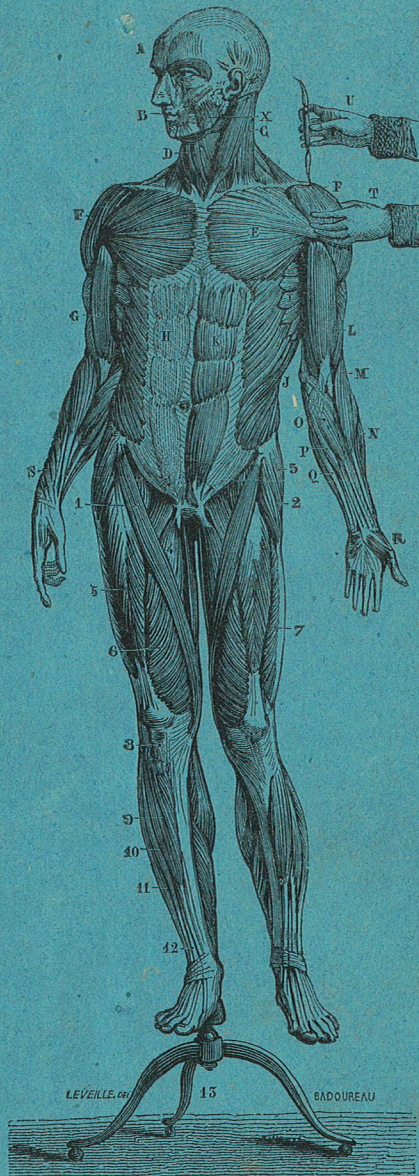


**INSTRUCTION.** — Un *numéro d'ordre*, accompagné de ce , indique que la pièce sur laquelle il est fixé est susceptible d'être détachée; des numéros plus petits, ou des lettres alphabétiques, indiquent les détails.  
 Le plus ordinairement chaque pièce est maintenue en place par une pointe droite et une pointe courbe, dont est garnie chaque extrémité.  
 Le *numéro d'ordre* est toujours fixé sur l'extrémité à laquelle correspond la pointe courbe; il sert à indiquer: 1.<sup>o</sup> l'ordre dans lequel doit s'opérer l'enlèvement des pièces; 2.<sup>o</sup> le point par lequel il faut commencer le déplacement.



**HOMME CLASTIQUE**  
 DU DOCTEUR AUZOUX.

POUR OPÉRER LE DÉPLACEMENT de chacune de ces pièces, il suffit de glisser la spatule sous le numéro d'ordre, d'attirer l'orange à soi pour dégager la pointe courbe, et de le porter de bas en haut ou de haut en bas pour dégager la pointe droite.  
 POUR LES REMETTRE EN PLACE, il faut d'abord ranger les pièces par ordre de numéro, et procéder à leur remplacement en prenant le numéro le plus élevé, et procédant ainsi successivement jusqu'au n.<sup>o</sup> 1.  
 Un numéro correspondant à celui que porte la pièce se trouve près du trou qui doit recevoir la pointe courbe.


ANATOMIE CLASTIQUE DU DOCTEUR AUZOUX.

PLACE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE,

Rue Antoine-Dubois, 2. PARIS.

TABLEAU SYNOPTIQUE  
DE L'HOMME CLASTIQUE  
**INCOMPLET** (1).

Édition de 1857.

 1. Squelette du membre thoracique.

- |  |  |
|--|--|
| 1. Portion de la clavicule.            | 17. Tubérosité interne ou épitrochlée.   |
| 2. Omoplate.                           | 18. — externe ou épicondyle.   |
| 3. Épine.                              | 19. Cubitus.   |
| 4. Fosse sous-épineuse.                | 20. Olécrâne.  |
| 5. Acromion.                           | 21. Apophyse coronoïde.  |
| 6. Bord supérieur.                     | 22. Radius.  |
| 7. — inférieur ou axillaire.           | 23. Carpe.   |
| 8. — interne ou base.                  | 24, 24. Les cinq os du métacarpe.  |
| 9. Angle supérieur.                    | 25, 25. Les cinq phalanges.  |
| 10. — inférieur.                       | 26, 26. Les quatre phalanges.  |
| 11. — externe.                         | 27, 27. Les cinq phalanges.  |
| 12. Apophyse coracoïde.                | 28. Ligament de l'articulation acromio-claviculaire.                                   |
| 13. Humérus.                           | 29. Petit ligament convertissant l'échancrure du bord supérieur de l'omoplate en trou. |
| 14. Tubérosité externe ou trochiter.   |  |
| 15. — interne ou trochin.              |  |
| 16. Extrémité inférieure de l'humérus. |  |

(1) Modèle d'homme incomplet, destiné à l'enseignement de l'Histoire naturelle dans les Lycées et les établissements qui ne s'occupent pas d'une manière spéciale de la pratique de l'art de guérir, représentant, d'un côté, les muscles et les vaisseaux de la couche superficielle; de l'autre côté, les muscles, les vaisseaux et les nerfs de la couche profonde; du reste, offrant, pour les organes renfermés dans les cavités splanchniques, que l'on peut également enlever séparément, les mêmes coupes, les mêmes détails que sur le modèle complet.

30. Ligament acromio-coracoïdien.  
 31. — coraco-claviculaire.  
 32. Capsule de l'articulation scapulo-humérale.  
 33. Ligament antérieur de l'articulation huméro-cubitale.  
 34. — postérieur.  
 35. — inter-osseux.  
 36. Ligament radio - carpien postérieur.  
 37. — latéral interne.  
 38. — latéral externe.  
 39. — postérieurs.  
 40. — carpo-métacarpiens.  
 41. — métacarpo-phalangiens.  
 42. — phalangiens.  
 43. Muscle rhomboïde.  
 44. — sous-scapulaire.  
 45. — sus-épineux.  
 46. — grand rond.  
 47. — coraco-brachial.  
 48. — brachial antérieur.  
 49. Portion du M. omoplat-hyoïdien.  
 50. — du M. angulaire.  
 51. — du M. sous-clavier.  
 52. Terminaison de la portion interne du biceps.  
 53. — de la portion externe du M. biceps, passant dans la capsule pour renforcer le bourrelet glénoïdien.  
 54. — de la portion moyenne du M. triceps.  
 55. Portion du grand dorsal.  
 56. — du M. deltoïde.  
 57. Extrémité inférieure du M. biceps.  
 58. Muscle anconé.  
 59. — court supinateur.  
 60. — long abducteur du pouce.  
 61. — court extenseur du pouce  
 62. — long extenseur du pouce.  
 63. — extenseur propre de l'index.  
 64. — long fléchisseur propre du pouce.  
 65. — carré pronateur.  
 66. Attache supérieure des M. de la couche superficielle antérieure de l'avant-bras.  
 67. — supérieure du M. fléchisseur superficiel.  
 68. Attache supérieure du M. fléchisseur profond.  
 69. — supérieure du M. premier radial externe.  
 70. Portion du tendon commun aux M. deuxième radial externe et extenseurs des doigts.  
 71. Tendon inférieur du M. premier radial externe.  
 72. — inférieur du M. deuxième radial externe.  
 73. — inférieur du M. long supinateur.  
 74, 74. Tendons inférieurs du M. extenseur commun.  
 75. Bandelette allant du tendon du petit doigt à celui de l'annulaire.  
 76. Bandelette allant du tendon de l'annulaire à celui du médus.  
 77. Tendons du M. fléchisseur superficiel offrant une gaine pour le passage  
 78. — du fléchisseur profond.  
 79. — du M. fléchisseur propre du pouce.  
 80. Muscle opposant du pouce.  
 81. — court fléchisseur du pouce.  
 82. — adducteur du pouce.  
 83. — opposant du petit doigt.  
 84. Les 4 M. inter-osseux dorsaux.  
 85. Artère axillaire.  
 86. — cervicale transverse.  
 87. — scapulaire supérieure.  
 88. — acromio-thoracique.  
 89. — scapulaire externe.  
 90. — circonflexe antérieure.  
 91. — — postérieure.  
 92. — humérale.  
 93. — humérale profonde ou collatérale externe.  
 94. — collatérale interne.  
 95. Rameaux musculaires.  
 96. Artère cubitale.  
 97. — récurrente cubitale antérieure.  
 98. — récurrente cubitale postérieure.  
 99. — inter-osseuse antérieure.  
 100. — — postérieure.

- |   |   |
|---|---|
| 101, 101. Artères digitales.  | 119. Plexus axillaire.  |
| 102, 102. — collatérales des doigts.  | 120. Nerf sous-scapulaire supérieur.                                |
| 103. Artère radiale.  | 121. — axillaire.   |
| 104. — récurrente radiale externe.  | 122. — brachial cutané interne.                                     |
| 105. — radio-palmaire.  | 123. — musculo-cutané, traversant les fibres du M. coraco-brachial. |
| 106. — transversale antérieure du carpe.  | 124. Filets pour le M. coraco-brachial.                             |
| 107. — radiale à la partie dorsale du carpe.  | 125. — pour le M. brachial antérieur.                               |
| 108. — collatérale externe ou dorsale du pouce.   | 126. Nerf médian.   |
| 109. — transverse dorsale du carpe.   | 127. Racine interne.  |
| 110. Branches inter-osseuses.   | 128. — externe.   |
| 111. — collatérales dorsales des doigts.  | 129. Filet du N. médian s'anastomosant avec le N. musculo-cutané.   |
| 112. Artère collatérale interne du pouce.   | 130. Nerf inter-osseux.   |
| 113. — — externe de l'indicateur.   | 131. Nerfs collatéraux palmaires.                                   |
| 114. — radiale passant entre les portions du M. inter-osseux dorsal pour former l'arcade palmaire profonde. | 132. Nerf cubital.  |
| 115. Veine axillaire.   | 133. Portions de ce N. dans la gouttière épitrochlo-olécrânienne.   |
| 116. — céphalique s'ouvrant dans l'axillaire.   | 134. Nerfs collatéraux palmaires.                                   |
| 117. — basilique.   | 135. — radial.  |
| 118. Nerf sus-scapulaire.   | 136. Filets pour le M. triceps.                                     |
|   | 137. Branche antérieure superficielle de terminaison.               |
|   | 138. Branche postérieure profonde de terminaison.                   |
|   | 149. Rameaux aux M. de la face postérieure de l'avant-bras.         |

## 2. Paroi antérieure du tronc.

- |   |   |
|---|---|
| <i>a</i> , Portion de la clavicule,   | <i>p</i> , Attache du muscle diaphragme.  |
| <i>b</i> , Sternum.   | <i>q</i> , Ligne blanche.   |
| <i>c</i> , Muscle sous-clavier.   | <i>r</i> , Cartilages costaux.  |
| <i>d</i> , Muscles intercostaux internes.   | <i>s</i> , Ligament sterno-claviculaire.  |
| <i>e</i> , Muscles intercostaux externes.   | <i>t</i> , — interclaviculaire.   |
| <i>f</i> , Muscle triangulaire du sternum.  | <i>u</i> , — costo-claviculaire.  |
| <i>g</i> , — transverse.  | <i>v</i> , Artère épigastrique s'anastomosant avec la mammaire interne, les intercostales et les lombaires. |
| <i>h</i> , Aponévrose de ce muscle ouverte pour le passage du muscle droit.   | <i>x</i> , Artère mammaire interne.   |
| <i>i</i> , Feuillet aponévrotique se continuant avec un pareil feuillet du muscle petit oblique pour former la gaine du muscle droit. | <i>y</i> , Branche externe de terminaison de cette artère.  |
| <i>k</i> , Attache du muscle petit pectoral.  | <i>z</i> , — interne.   |
| <i>l</i> , — du muscle grand pectoral.  | <i>aa</i> , — perforante de la mammaire interne.  |
| <i>m</i> , — du muscle droit.   | <i>bb</i> , Terminaison de l'artère mammaire externe.   |
| <i>n</i> , — du muscle grand oblique.   | <i>cc</i> , — des artères lombaires.  |
| <i>o</i> , — du muscle grand dentelé.   |   |

### 3. Voûte du crâne.

- |  |   |
|--|---|
| <p><i>a</i>, M. occipito-frontal du côté droit.<br/> <i>b</i>, Portion du M. temporal.<br/> <i>c</i>, Attache du M. temporal du côté gauche.<br/> <i>d</i>, Surface intérieure du crâne tapissée par la dure-mère.</p> | <p><i>e</i>, Branche de l'artère méningée moyenne.<br/> <i>f</i>, Sinus longitudinal supérieur.<br/> <i>g</i>, Branches collatérales de ce sinus.</p> |
|--|---|

### 4. Couche moyenne gauche.

- |   |  |
|---|--|
| <p><i>a</i>, Centre ovale de Vieussens.<br/> <i>b</i>, Corps calleux.<br/> <i>c</i>, Tractus longitudinaux supérieurs.<br/> <i>d</i>, Portion supérieure du ventricule lat.</p> | <p><i>e</i>, Portion de l'artère cérébelleuse moyenne.<br/> <i>f</i>, Artère dorsale du corps calleux.</p> |
|---|--|


### 5. Couche inférieure gauche.

- |  |   |
|--|---|
| <p>1. Cavité des ventricules latéraux.<br/> 2. Corps striés.<br/> 3. Bandelette fibreuse du corps strié.<br/> 4. Voûte à trois piliers.<br/> 5. Couche des nerfs optiques.<br/> 6. Pédoncule supérieur de la glande pinéale.<br/> 7. Commissure antérieure.<br/> 8. — postérieure<br/> 9. Cavité du ventricule moyen.<br/> 10. Trou de Monro.<br/> 11. Tubercules quadrijumeaux.<br/> 12. Éminence nates.<br/> 13. — testes.<br/> 14. Portion occipitale du ventricule latéral ou cavité digitale.<br/> 15. Ergot de Morand.<br/> 16. Portion réfléchie du ventricule latéral.<br/> 17. Corne d'Ammon.</p> | <p>18. Pédoncule cérébral.<br/> 19. Éminences mamillaires.<br/> 20. Tuber cinereum.<br/> 21. Tige pituitaire.<br/> 22. Lobe antérieur.<br/> 23. Lobe postérieur.<br/> 24. Scissure de Sylvius.<br/> 25. Première paire ou nerf olfactif.<br/> 26. Deuxième paire ou nerf optique.<br/> 27. Chiasma des nerfs précédents.<br/> 28. Troisième paire ou moteur commun.<br/> 29. Quatrième paire ou pathétique.<br/> 30. Terminaison de l'artère carotide interne.<br/> 31. Artère communicante postérieure.<br/> 32. — cérébrale antérieure.<br/> 33. — — moyenne.<br/> 34. — — postérieure.</p> |
|--|---|

### 6. Hémisphère droit du cerveau et cervelet.

- |  |  |
|--|--|
| <p>1. Surface extérieure.<br/> 2. Circonvolutions frontales.<br/> 3. — pariétales.<br/> 4. — occipitales.<br/> 5. Base de l'hémisphère.<br/> 6. Circonvolutions et anfractuosités externes du lobule antérieur.<br/> 7. — — du lobule postérieur.<br/> 8. Scissure de Sylvius.</p> | <p>9. Surface interne.<br/> 10. Circonvolution du corps calleux.<br/> 11. — interne du lobule antérieur.<br/> 12. Circonvolution de la cavité digitale ou du lobule postérieur.<br/> 13. Corps calleux.<br/> 14. Genou antérieur.<br/> 15. — postérieur.</p> |
|--|--|

- |   |   |
|---|---|
| 16. Grande fente cérébrale.   | 44. Corps restiforme.                                 |
| 17. Tubercules quadrijumeaux.   | 45. Quatrième ventricule.                             |
| 18. Glande pinéale.   | 46. Calamus scriptorius.                              |
| 19. Commissure postérieure.   | 47. Nervef olfactif ou première paire.                |
| 20. — antérieure.   | 48. Nervef optique ou deuxième paire.                 |
| 21. Voûte à trois piliers.  | 49. Chiasma.  |
| 22. Pilier antérieur venant de l'écorce de l'éminence mamillaire.               | 50. Nervef moteur oculaire commun ou troisième paire. |
| 23. Septum lucidum.   | 51. — pathétique ou quatrième paire.                  |
| 24. Cavité formant le cinquième ventricule.                                     | 52. Cinquième paire.                                  |
| 25. Troisième ventricule.   | 53. Sixième paire.                                    |
| 26. Trou de Monro, faisant communiquer le troisième ventricule avec le latéral. | 54. Septième paire.                                   |
| 27. Aqueduc de Sylvius.   | 55. Huitième paire.                                   |
| 28. Valvule de Vieussens.   | 56. Neuvième paire.                                   |
| 29. Pie-mère intérieure.  | 57. Dixième paire.                                    |
| 30. Plexus choroïdien.  | 58. Onzième paire.                                    |
| 31. Tige pituitaire.  | 59. Douzième paire.                                   |
| 32. Tuber cinereum.   | 60. Terminaison de l'artère carotide interne.         |
| 33. Éminence mamillaire.  | 61. Artère cérébrale moyenne.                         |
| 34. Cervelet.   | 62. — — antérieure.                                   |
| 35. Vermis supérieur.   | 63. Artère dorsale du corps calleux.                  |
| 36. — inférieur.  | 64. — communicante postérieure.                       |
| 37. Sillon médian.  | 65. Terminaison de l'artère vertébrale.               |
| 38. Protubérance annulaire.   | 66. Artère spinale antérieure.                        |
| 39. Pédoncule cérébral.   | 67. — — postérieure.                                  |
| 40. — cérébelleux moyen.  | 68. — basilaire.                                      |
| 41. Bulbe rachidien.  | 69. — cérébelleuse antérieure et inférieure.          |
| 42. Éminence pyramidale antérieure.   | 70. — — supérieure.                                   |
| 43. — olivaire.   | 71. — cérébrale postérieure.                          |

 7. Moitié gauche de la face et du cou.

*Ouvrez le crochet placé à la région basilaire, et faites glisser de bas en haut la moitié gauche de la face.*


- |   |  |
|---|--|
| 1. Cavité orbitaire.  | 10. Portion horizontale de l'os maxillaire |
| 2. Fente sphéno-maxillaire.   | 11. — verticale.                           |
| 3. — sphénoïdale.   | 12. Angle.                                 |
| 4. Fosse temporale.   | 13. Col.                                   |
| 5. — zygomatique.   | 14. Condyle.                               |
| 6. — canine.  | 15. Dents incisives.                       |
| 7. Aile interne de l'apophyse ptérygoïde.                                     | 16. — canines.                             |
| 8. Os maxillaire inférieur.   | 17. — petites molaires.                    |
| 9. Coupe faite pour démontrer la disposition de l'artère et du nerf dentaire. | 18. — grosses molaires.                    |
|   | 19. Arcade zygomatique coupée.             |
|   | 20. Conduit auditif externe.               |

21. Portion membraneuse.  
 22. — de l'apophyse mastoïde.  
 23. Conduit auditif interne.  
 24. Fosse antérieure de la base du crâne.  
 25. — moyenne.  
 26. — pituitaire, occupée par le corps du même nom.  
 27. Apophyse basilaire.  
 28. — clinoidé postérieure.  
 29. — — antérieure.  
 30. — styloïde du temporal.  
 31. Corps de l'os hyoïde.  
 32. Petite corne.  
 33. Grande corne.  
 34. Artère carotide primitive.  
 35. — — interne.  
 36. — — externe.  
 37. — thyroïdienne supérieure.  
 38. Rameau laryngé supérieur.  
 39. — — inférieur.  
 40. — du muscle sterno-mastoïdien.  
 41. Artère linguale.  
 42. Branche sublinguale.  
 43. — dorsale de la langue.  
 44. Artère maxillaire externe ou faciale.  
 45. Branche sous-mentale.  
 46. Artère pharyngienne inférieure.  
 47. Branche méningienne.  
 48. — pharyngienne.  
 49. Artère occipitale.  
 50. — auriculaire postérieure.  
 51. Rameau stylo-mastoïdien.  
 52. Artère temporale superficielle.  
 53. — maxillaire interne.  
 54. Origine de la transversale de la face.  
 55. — de la temporale moyenne.  
 56. Artère méningée moyenne, fournie par l'artère maxillaire interne.  
 57. Divisions de l'artère précédente dans le crâne.  
 58. Branche antérieure.  
 59. Rameau orbitaire.  
 60. Branche postérieure.  
 61. Rameau de cette branche pour le nerf facial passant dans l'hiatus Fallopii.  
 62. Artère dentaire inférieure.  
 63. Branche milo-hyoïdienne.  
 64. — mentonnière.
65. Artère ptérygoïdienne.  
 66. — temporale profonde postérieure.  
 67. — massétérine.  
 68. — buccale.  
 69. — temporale profonde antérieure.  
 70. — alvéolaire ou dentaire supérieure.  
 71. — sous-orbitaire.  
 72. — carotide interne dans le sinus caveux.  
 73. Origine de l'artère ophthalmique.  
 74. Veine jugulaire interne.  
 75. Tronc commun aux veines faciales, s'ouvrant dans la jugulaire interne.  
 76. Veine temporale superficielle.  
 77. Veine maxillaire interne s'unissant à la précédente pour former la  
 78. — jugulaire externe.  
 79. Branche de communication avec la jugulaire interne.  
 80. Membrane dure-mère.  
 81. Sinus caveux.  
 82. — pétreux supérieur.  
 83. — — inférieur.  
 84. — occipitaux transverses.  
 85. — coronaire.  
 86. Nerf moteur commun.  
 87. — pathétique.  
 88. Ganglion de Gasser.  
 89. Portion non ganglionnaire de la cinquième paire.  
 90. Nerf ophthalmique.  
 91. — maxillaire supérieur.  
 92. Branche orbitaire.  
 93. Rameau lacrymal.  
 94. Filet temporal.  
 95. — malaire.  
 96. Ganglion otique.  
 97. Nerf grand palatin ou palatin antérieur.  
 98. Rameau nasal inférieur.  
 99. Nerf sphéno-palatin.  
 100. Nerfs alvéolo-dentaires postérieurs.  
 101. Terminaison du maxillaire supérieur.  
 102. Nerf maxillaire inférieur.  
 103. — temporal profond.  
 104. — massétéria.


- |   |  |
|---|--|
| 105. Nerf buccal.   | 134. Cornet supérieur.                               |
| 106. — du muscle ptérygoïdien interne.  | 135. — moyen.  |
| 107. — auriculo-temporal.   | 136. — inférieur.                                    |
| 108. Branche supérieure du nerf précédent.  | 137. Ouverture du canal nasal.                       |
| 109. Rameau s'anastomosant avec le nerf facial.   | 138. Sinus sphénoïdal.                               |
| 110. Nerf lingual.  | 139. Trompe d'Eustache.                              |
| 111. Corde du tympan s'anastomosant avec le précédent.  | 140. Muscle péri-staphylin interne.                  |
| 112. Nerf dentaire inférieur.   | 141. — — externe.                                    |
| 113. Filet du nerf précédent s'anastomosant avec le nerf lingual.   | 142. — palato-staphylin.                             |
| 114. Rameau myloïdien.  | 143. — glosso-staphylin.                             |
| 115. — mentonnier.  | 144. — pharyngo-staphylin.                           |
| 116. Nerf facial.   | 145. Glande amygdale.                                |
| 117. Rameau auriculaire postérieur.   | 146. Voile du palais.                                |
| 118. Branche supérieure.  | 147. Langue.   |
| 119. — inférieure.  | 148. Portion du muscle génio-glosse.                 |
| 120. Nerf glosso-pharyngien.  | 149. Muscle hyo-glosse.                              |
| 121. Rameaux pharyngiens.   | 150. — génio-hyoïdien.                               |
| 122. Nerf pneumo-gastrique.   | 151. — stylo-glosse.                                 |
| 123. Rameau pharyngien.   | 152. — stylo-pharyngien.                             |
| 124. — laryngé supérieur.   | 153. — stylo-hyoïdien.                               |
| 125. Nerf récurrent se terminant au larynx.   | 154. — mylo-hyoïdien.                                |
| 126. — spinal.  | 155. — digastrique.                                  |
| 127. Branche du précédent s'anastomosant avec le pneumo-gastrique.  | 156. — ptérygoïdien externe.                         |
| 128. Nerf grand hypoglosse.   | 157. — thyro-hyoïdien.                               |
| 129. Branche descendante du nerf précédent s'anastomosant avec la branche descendante interne du plexus cervical. | 158. — crico-thyroïdien.                             |
| 130. Sac lacrymal.  | 159. Muscle aryténoïdien.                            |
| 131. Conduits lacrymaux.  | 160. — crico-aryténoïdien postérieur.                |
| 132. Cartilage de l'aile du nez.  | 161. Insertion des muscles constricteurs du pharynx. |
| 133. Muscle transversal du nez.   | 162. Larynx.   |
|   | 163. Épiglote.                                       |
|   | 164. Corde vocale supérieure.                        |
|   | 165. Corde vocale inférieure.                        |
|   | 166. Sinus laryngé.                                  |
|   | 167. Cartilage aryténoïde.                           |
|   | 168. — thyroïde.                                     |
|   | 169. — cricoïde.                                     |
|   | 170. Commencement de la trachée-artère.              |

### 8. Paroi postérieure du pharynx.


- |  |   |
|--|---|
| <i>a</i> , Muscle constricteur supérieur.                      | <i>e</i> , Rameau nerveux fourni par le pneumo-gastrique. |
| <i>b</i> , — — — moyen.  | <i>f</i> , — — — fourni par le N. glosso-pharyngien.      |
| <i>c</i> , — — — inférieur.                                    | <i>g</i> , Portion de l'œsophage.                         |
| <i>d</i> , Rameau fourni par l'artère pharyngienne inférieure. |   |

 9. Moitié droite de la face.


- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Arcade zygomatique.<br/> 2. Conduit auditif externe.<br/> 3. Portion de l'apophyse mastoïde.<br/> 4. Os hyoïde.<br/> 5. Cartilage thyroïde.<br/> 6. Cartilage cricoïde.<br/> 7. — arythénoïde.<br/> 8. Portion du M. temporal.<br/> 9. — — occipito-frontal.<br/> 10. Muscle orbiculaire des paupières.<br/> 11. Ouverture oculaire.<br/> 12. Muscle releveur commun de l'aile du nez et de la lèvre supérieure.<br/> 13. — releveur propre de la lèvre supérieure.<br/> 14. — petit zygomatique.<br/> 15. — grand zygomatique.<br/> 16. — buccinateur.<br/> 17. — triangulaire.<br/> 18. — carré.<br/> 19. — houppe du menton.<br/> 20. — labial supérieur.<br/> 21. — — inférieur.<br/> 22. — masséter.<br/> 23. — ptérygoidien interne.<br/> 24. — — externe.<br/> 25. Muscle constricteur supérieur.<br/> 26. — — moyen.<br/> 27. — — inférieur.<br/> 28. — hyoglosse.<br/> 29. — génio-glosse.<br/> 30. — génio-hyoïdien.<br/> 31. — thyro-hyoïdien.<br/> 32. — crico-thyroïdien.<br/> 33. Portion de l'œsophage.<br/> 34. Corps thyroïde.<br/> 35. Portion de la peau des lèvres.<br/> 36. Portion de la glande parotide.</p> | <p>37. Conduit de Stenon.<br/> 38. Cavité des fosses nasales.<br/> 39. Cornet supérieur.<br/> 40. — moyen.<br/> 41. — inférieur.<br/> 42. Méat supérieur.<br/> 43. — moyen.<br/> 44. — inférieur.<br/> 45. Orifice de la trompe d'Eustache.<br/> 46. Cavité buccale.<br/> 47. Voûte palatine.<br/> 48. Voile du palais.<br/> 49. Pilier antérieur.<br/> 50. — postérieur.<br/> 51. Luette.<br/> 52. Langue.<br/> 53. Pharynx.<br/> 54. Larynx.<br/> 55. Épiglote.<br/> 56. Corde vocale supérieure.<br/> 57. — — inférieure.<br/> 58. Trachée-artère.<br/> 59. Terminaison de l'artère carotide primitive droite.<br/> 60. Artère carotide interne.<br/> 61. — — externe.<br/> 62. Artère thyroïdienne supérieure.<br/> 63. — linguale.<br/> 64. — maxillaire externe ou faciale.<br/> 65. — occipitale.<br/> 66. — orculaire postérieure.<br/> 67. — pharyngienne inférieure.<br/> 68. — maxillaire interne.<br/> 69. — temporale superficielle.<br/> 70. Veine frontale.<br/> 71. — temporale.<br/> 72. Veine thyroïdienne.</p> |
|---|---|

 10. Poumon gauche ouvert pour montrer la disposition des vaisseaux et des bronches.


- |  |  |
|--|--|
| <p>a, Veine et artère diaphragmatiques supérieures.<br/> b, Nef diaphragmatique.<br/> c, Lobe supérieur.</p> | <p>d, Lobe inférieur.<br/> e, Veines pulmonaires.<br/> f, Artères pulmonaires.<br/> g, Bronches.</p> |
|--|--|

 11. Poumon droit.

- |   |  |
|---|--|
| <p><i>a</i>, Lobe supérieur.<br/> <i>b</i>, — moyen.<br/> <i>c</i>, — inférieur.<br/> <i>d</i>, Artère pulmonaire.<br/> <i>e</i>, Veine pulmonaire.</p> | <p><i>f</i>, Bronches.<br/> <i>g</i>, Plèvre pulmonaire se repliant pour former le médiastin postérieur.<br/> <i>h</i>, — pulmonaire se repliant pour former le médiastin antérieur.</p> |
|---|--|

 12. Cavité gauche du cœur.

- |   |   |
|---|---|
| <p><i>a</i>, Veines pulmonaires.<br/> <i>b</i>, Oreillette.<br/> <i>c</i>, Ventricule.<br/> <i>d</i>, Auricule.<br/> <i>e</i>, Artère coronaire gauche du cœur.<br/> <i>f</i>, Veine coronaire.<br/> <i>g</i>, — moyenne ou postérieure.<br/> <i>h</i>, Origine de l'aorte.</p> | <p><i>i</i>, Origine de l'artère coronaire droite.<br/> <i>k</i>, Les trois valvules sigmoïdes à l'orifice de l'aorte.<br/> <i>l</i>, Valvule mitrale.<br/> <i>m</i>, Cloison interventriculaire.<br/> <i>n</i>, Cavité du ventricule.<br/> <i>o</i>, Colonnes charnues.<br/> <i>p</i>, Plexus coronaire gauche ou antérieur.</p> |
|---|---|

 13. Cavité droite du cœur, etc., etc.

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. Ventricule droit.<br/> 2. Oreillette.<br/> 3. Auricule.<br/> 4. Artère coronaire droite.<br/> 5. Artère graisseuse de Vieussens.<br/> 6. Veine cave inférieure.<br/> 7. Valvule d'Eustache.<br/> 8. Veine cave supérieure.<br/> 9. — azygos.<br/> 10. — sous-clavière gauche.<br/> 11. — — droite.<br/> 12. — jugulaire interne.<br/> 13. — — externe.<br/> 14. Veines cardiaques antérieures s'ouvrant dans l'oreillette.<br/> 15. Veine thyroïdienne inférieure droite.<br/> 16. — — — gauche.<br/> 17. — médiastine antérieure.<br/> 18. Cloison inter-auriculaire.<br/> 19. Fosse ovale.<br/> 20. Artère pulmonaire.<br/> 21. Canal artériel.<br/> 22. Ouverture de l'artère pulmonaire dans le ventricule.<br/> 23. — auriculo-ventriculaire.<br/> 24. Valvule triglocline ou tricuspide.<br/> 25. Colonnes charnues de première espèce.</p> | <p>26. Colonnes charnues de deuxième espèce.<br/> 27. — — — de troisième espèce.<br/> 28. Aorte primitive.<br/> 29. Tronc brachio-céphalique.<br/> 30. Artère sous-clavière droite.<br/> 31. — carotide primitive droite.<br/> 32. — — — gauche.<br/> 33. — sous-clavière gauche.<br/> 34. — thyroïdienne inférieure.<br/> 35. — mammaire interne.<br/> 36. — vertébrale.<br/> 37. — cervicale profonde.<br/> 38. — cervicale transverse.<br/> 39. — scapulaire supérieure.<br/> 40. — intercostale supérieure.<br/> 41. Aorte thoracique.<br/> 42. Artères bronchiques.<br/> 43. — œsophagiennes.<br/> 44. — inter-costales aortiques.<br/> 45. Insertion du canal thoracique dans la veine sous-clavière gauche.<br/> 46. Œsophage.<br/> 47. Trachée-artère.<br/> 48. Bronches.<br/> 49. Nerfs pneumo-gastriques droit et gauche.<br/> 50. Nerf récurrent, ou laryngé inférieur.</p> |
|---|--|

- |  |   |
|--|---|
| 51. Filets cardiaques.   | 58. Fréquentes anastomoses des pneumo-gastriques autour de l'œsophage.                |
| 52. — trachéens.   | 59. Nerfs cardiaques droits fournis par les ganglions cervicaux du grand sympathique. |
| 53. Continuation du nerf pneumo-gastrique droit à la partie postérieure de l'œsophage. | 60. — cardiaques gauches.   |
| 54. — du nerf pneumo-gastrique gauche à la partie antérieure.                          | 61. Plexus cardiaque résultant de ces nerfs.  |
| 55. Filets trachéens de ces deux nerfs.  | 62. Ganglion cardiaque.   |
| 56. — bronchiques.   | 63. Plexus coronaire droit.   |
| 57. — œsophagiens.   | 64. Filets ventriculaires.  |

#### 14. Paquet intestinal.

*Ouvrez le crochet placé à l'union du côlon transverse avec le côlon descendant, et amenez le paquet intestinal en avant en le portant de bas en haut.*

- |  |  |
|--|--|
| a, Jéjunum.                              | p, Côlon ouvert pour montrer les cloisons incomplètes. |
| b, Iléum.                                | q, Bandelette longitudinale antérieure.                |
| c, Cœcum.                                | r, — postérieure externe.                              |
| d, Insertion de l'intestin grêle.        | s, — — interne.  |
| e, Côlon ascendant.                      | t, Artère mésentérique supérieure.                     |
| f, — transverse.                         | u, Veine mésentérique supérieure ou grande mésaraïque. |
| Face interne du jéjunum.                 | v, Artère et veines colique supér. droites.            |
| g, Valvules conniventes.                 | x, — moyenne.  |
| h, Glandes de Brunner.                   | y, — inférieure.                                       |
| i, Face interne de l'iléum.              | z, Ganglions mésentériques.                            |
| k, Glandes de Peyer ou plaques ganfrées. | aa, — méso-coliques.                                   |
| l, Appendice vermiforme du cœcum.        | bb, Vaisseaux chylifères.                              |
| m, Valvule cœcale.                       |  |
| n, Lèvres.                               |  |
| o, Freins.                               |  |

#### 15. Estomac, duodénum et pancréas.

- |  |   |
|--|---|
| a, Estomac.                                | p, Conduit accessoire au canal pancréatique.          |
| b, Grande courbure.                        | q, Le même s'ouvrant dans le duodénum.                |
| c, Petite courbure.                        | r, Canal cholédoque.                                  |
| d, Insertion de l'œsophage dans l'estomac. | s, Ouverture des conduits pancréatique et cholédoque. |
| e, Cavité de l'estomac.                    | t, Artère coronaire.                                  |
| f, Ouverture cardiaque.                    | u, Branche ascendante.                                |
| g, — pylorique.                            | v, Artère gastro-épiploïque droite.                   |
| h, Grand cul-de-sac.                       | x, Rameau pancréatico-duodénal.                       |
| i, Petit cul-de-sac.                       | y, — de la mésentérique supérieure.                   |
| k, Première portion du duodénum.           | z, Artère gastro-épiploïque gauche.                   |
| l, Seconde portion.                        | aa, Rameaux courts fournis par la splénique.          |
| m, Troisième portion.                      |   |
| n, Pancréas.                               |   |
| o, Conduit pancréatique.                   |   |

*bb*, Rameaux pancréatiques.

*cc*, Terminaison du nerf pneumo-gastrique.

*dd*, Terminaison du nerf pneumo-gastrique droit.

*ee*, Rameau se portant au plexus-solaire.

### 16. Vessie.

*a*, Vessie.

*b*, Sommet.

*c*, Col.

*d*, Canal déférent.

*e*, Vésicule spermatique.

*f*, Canal éjaculateur.

*g*, Prostate.

*h*, Uretères.

*i*, Cavité de la vessie.

*k*, Bas-fond.

*l*, Ouvertures des uretères.

*m*, Ouverture du canal de l'urètre.

*n*, Trigone vésical.

*o*, Veru-montanum.

*p*, Ouverture des conduits éjaculateurs.

*q*, Artères vésicales.

*r*, Filets nerveux fournis par le plexus hypogastrique.

### 17. Portion gauche du gros intestin.

*a*, Côlon descendant.

*b*, S. iliaque du colon.

*c*, Rectum.

*d*, Artère mésentérique inférieure.

*e*, — hémorroïdale moyenne.

### 18. M. diaphragme.

*Un crochet placé à l'ouverture aortique le fixe à la colonne vertébrale ; ouvrez, et portez de bas en haut.*

*a*, Aponévrose centrale.

*b*, Artère et nerf diaphragmatique supérieur.

*c*, Pilier droit.

*d*, — gauche.

*e*, Faisceau se portant du pilier droit au pilier gauche.

*f*, — — du pilier gauche au pilier droit.

*g*, Petite ouverture résultant de cet entrecroisement.

*h*, Ouverture pour l'œsophage et les nerfs pneumo-gastriques.

*i*, Ouverture pour l'aorte, le canal thoracique et la veine azygos.

*k*, — pour la veine cave inférieure.

*l*, Artère diaphragmatique droite.

*m*, — — gauche.

*n*, Veine diaphragmatique.

*o*, Portion du ganglion semi-lunaire droit et gauche.

*p*, Grands nerfs splanchniques droit et gauche, passant entre les fibres diaphragmatiques.

*q*, Plexus diaphragmatiques droit et gauche.

### 19. Foie, rate, reins et vaisseaux.

1. Foie.


2. Sillon longitudinal.

3. — transverse.

4. Éminence Porte postérieure ou lobe de Spiegel.

5. — — antérieure.

- |  |  |
|--|--|
| 6. Dépression qui répond à l'estomac.<br>7. Enfoncement pour le colon.<br>8. Disposition des branches de division de la portion antérieure de la veine porte.<br>9. Branche de division de l'artère hépatique pour le lobe droit.<br>10. Id. pour le lobe gauche.<br>11. Racines du canal hépatique.<br>12. Vésicule biliaire.<br>13. Canal hépatique.<br>14. — cistique.<br>15. — cholédoque.<br>16. Rate.<br>17. Rein ouvert.<br>18. Scissure.<br>19. Substance corticale ou granuleuse.<br>20. — médullaire ou tubuleuse formant des cônes (pyramides de Malpighi).<br>21. Mamelons.<br>22. Calices<br>23. Bassinet.<br>24. Urètre.<br>25. Capsule surrénale.<br>26. Bosse répondant au rein.<br>27. Artère aorte.<br>28. — diaphragmatique.<br>29. — cœliaque.<br>30. — hépatique.<br>31. — pylorique.<br>32. — gastro-épiplœique droite.<br>33. Rameau cistique.<br>34. Artère splénique.<br>35. Rameaux pancréatiques.<br>36. Artère gastro-épiplœique gauche.<br>37. Rameaux courts.<br>38. Artère coronaire stomacique.<br>39. — mésentérique supérieure.<br>40. — capsulaire moyenne. | 41. Artères et veines rénales.<br>42. Artère et veine spermatiques.<br>43. — mésentérique inférieure.<br>44. Artères lombaires.<br>45. Division de l'aorte formant les iliaques primitives.<br>46. Veine cave inférieure.<br>47. Ouverture des veines hépatiques.<br>48. Veine porte formée par la réunion des veines.<br>49. Mésentérique supérieure ou grande mésentérique.<br>50. Petite mésentérique.<br>51. Veine splénique.<br>52. Portion antérieure de la veine porte se distribuant au foie.<br>53. Ganglion semi-lunaire.<br>54. Plexus solaire, point de départ des autres plexus.<br>55. — diaphragmatique.<br>56. — cœliaque.<br>57. — hépatique.<br>58. — coronaire stomacique.<br>59. — splénique.<br>60. Plexus mésentérique supérieur.<br>61. — rénal.<br>62. — lombo-aortique.<br>63. — mésentérique inférieur.<br>64. Continuation du plexus lombo-aortique pour former le plexus hypo-gastrique.<br>65. Filets du grand sympathique communiquant avec le plexus lombo-aortique.<br>66. Ganglions lymphatiques lombaires.<br>67. Branches fournies par la réunion de plusieurs vaisseaux lymphatiques allant au canal thoracique.<br>68. Vaisseaux chylifères allant au canal thoracique. |
|--|--|

 20. Portion supérieure de la moitié gauche de la colonne vertébrale.

*Faites glisser, de bas en haut.*

- |   |   |
|---|---|
| 1. Fosse postérieure de la base du crâne.<br>2. Portion mastoïdienne du temporal. | 3. Canal vertébral.<br>4. Arc antérieur de l'atlas. |
|---|---|

5. Arc postérieur.
6. Masse latérale.
7. Axis.
8. Apophyses transverses.
9. Tubercule antérieur.
10. — postérieur.
11. Trous de conjugaison.
12. Apophyses épineuses.
13. Ligament cervical.
14. Muscle long du cou.
15. — petit droit antérieur de la tête.
16. — droit latéral.
17. — inter-transversaire antérieur.
18. — scalène postérieur.
19. Portion du M. transversaire épineux.
20. M. grand oblique de la tête.
21. — petit oblique.
22. — grand droit postérieur de la tête.
23. — petit droit postérieur de la tête.
24. Muscles inter-épineux.
25. Insertion du muscle droit antérieur du cou.
26. — du ventre postérieur du muscle digastrique.
27. — du sterno-mastoïdien.
28. — du splénus.
29. — du grand complexus.
30. — du petit complexus.
31. Insertion de l'occipito-frontal.
32. Artère vertébrale.
33. Branche antérieure se distribuant au muscle droit du cou.
34. — postérieure.
35. Rameau méningé.
36. Artère cervicale profonde.
37. — et veine occipitales.
38. Origine de la veine jugulaire interne.
39. Veines rachidiennes superficielles postérieures.
40. Plexus veineux vertébral antérieur.
41. — — postérieur.
42. — transverse faisant communiquer les deux précédents.
43. Portion de la membrane dure-mère.
44. Sinus latéral.
45. — occipital.
46. Confluent des sinus.
47. Sinus pétreux supérieur.
48. — — inférieur.
49. Huitième paire crânienne.
50. Neuvième paire, ou grand hypoglosse.
51. Nerf glosso-pharyngien formant à sa sortie, par le trou déchiré postérieur, le ganglion d'Andersh.
52. — pneumo-gastrique sortant du trou déchiré postérieur.
53. — accessoire de Willis.
54. — grand hypoglosse, sortant par le trou condyloïdien antérieur.
55. Première paire cervicale.
56. Branche postérieure.
57. — antérieure, s'anastomosant avec la deuxième paire.
58. Deuxième paire.
59. Branche supérieure s'anastomosant avec la branche antérieure de la première paire, formant une anse autour de l'apophyse transverse de l'atlas.
60. Filets se distribuant au muscle droit antérieur.
61. Branche inférieure de la deuxième paire.
62. — descendante interne.
63. — s'anastomosant avec la troisième paire.
64. Troisième paire.
65. Branche supérieure s'anastomosant avec la branche inférieure de la deuxième paire.
66. — inférieure s'anastomosant avec la quatrième paire.
67. Filet pour la branche descendante interne.
68. Branche antérieure de la quatrième paire.
69. Nerf phrénique.
70. Anastomose de la quatrième paire avec la troisième, formant les nerfs sous-claviculaires et sus-acromiens.

- |  |  |
|--|--|
| <p>71. Filet de communication de la quatrième paire avec la cinquième.</p> <p>72. Cinquième paire.</p> <p>73. Sixième paire, s'unissant à la précédente pour former le plexus axillaire.</p> <p>74. Septième paire.</p> <p>75. Huitième paire cervicale.</p> | <p>76. Branche postérieure de la deuxième paire.</p> <p>77. Branches postérieures des paires cervicales.</p> <p>78. Nerf vertébral.</p> <p>79. Cordon de communication des ganglions.</p> <p>80. Filets qui s'anastomosent avec les nerfs cervicaux.</p> |
|--|--|

## ☞ 21. Squelette de la jambe.

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Fémur.</p> <p>2. Condyle interne.</p> <p>3. Condyle externe.</p> <p>4. Rotule.</p> <p>5. Tibia.</p> <p>6. Extrémité supérieure.</p> <p>7. Tubérosité interne.</p> <p>8. — externe.</p> <p>9. Extrémité inférieure.</p> <p>10. Malléole interne.</p> <p>11. Corps.</p> <p>12. Bord antérieur ou crête.</p> <p>13. Péroné.</p> <p>14. Extrémité supérieure ou tête.</p> <p>15. — inférieure ou malléole externe.</p> <p>16. Tarse.</p> <p>17. Calcanéum.</p> <p>18. Astragale.</p> <p>19. Scaphoïde.</p> <p>20. Premier cunéiforme.</p> <p>21. Deuxième cunéiforme.</p> <p>22. Troisième cunéiforme.</p> <p>23. Cuboïde.</p> <p>24, 24. Les cinq os du métatarse.</p> <p>25, 25. Les cinq phalanges.</p> <p>26, 26. Les quatre phalanges.</p> <p>27, 27. Les cinq phalanges.</p> <p>28. Articulation fémoro-tibiale.</p> <p>29. Bord extérieur des ligaments semi-lunaires.</p> <p>30. Ligament latéral externe.</p> <p>31. — rotulien antérieur.</p> <p>32. Ligaments latéraux de la rotule.</p> <p>33. Ligaments péronéo-tibial antérieur et supérieur.</p> | <p>34. Ligaments péronéo-tibial postérieur et supérieur.</p> <p>35. — inter-osseux.</p> <p>36. — péronéo-tibial antérieur et inférieur.</p> <p>37. Articulation tibio-tarsienne.</p> <p>38. Ligament antérieur.</p> <p>39. — postérieur.</p> <p>40. Extrémité inférieure du triceps.</p> <p>41. Portion du vaste interne.</p> <p>42. — — externe.</p> <p>43. — du tendon du droit antérieur.</p> <p>44. — du troisième adducteur.</p> <p>45. Tendon du M. demi-membraneux.</p> <p>46. Portion allant s'attacher au condyle externe.</p> <p>47. — — à la partie postérieure de la tubérosité interne du tibia.</p> <p>48. Tendon des M. couturier, droit interne et demi-tendineux formant la patte d'oie.</p> <p>49. Attache supérieure du M. jambier antérieur.</p> <p>50. — — du M. extenseur commun.</p> <p>51. — du M. long péronier latéral.</p> <p>52. — supérieure du M. soléaire.</p> <p>53. — — des M. jumeaux.</p> <p>54. — inférieure du M. biceps.</p> <p>55. Portion supérieure du M. plantaire grêle.</p> <p>56. Muscle poplité.</p> <p>57. — fléchisseur commun des orteils.</p> <p>58. — jambier postérieur.</p> <p>59. — court péronier latéral.</p> |
|---|---|

60. Attache supérieure du M. extenseur propre du gros orteil.
61. — supérieure du M. long fléchisseur du gros orteil.
62. Tendon du M. long péronier latéral.
63. Insertion du tendon d'Achille au calcaneum.
64. Attache postérieure des M. superficiels de la plante des pieds.
65. — postérieure du M. accessoire du long fléchisseur commun.
66. Tendon du M. long fléchisseur propre du gros orteil.
67. — du M. jambier antérieur.
68. Portion qui s'attache au cuboïde.
69. — — au premier métatarsien.
70. Ligament annulaire du tarse.
71. Tendon de l'extenseur du gros orteil.
72. Tendons du M. pédieux.
73. — du M. extenseur commun des orteils.
74. — du M. court fléchisseur commun des orteils.
75. — du M. long fléchisseur commun des orteils.
76. Muscle court fléchisseur du gros orteil.
77. — fléchisseur du petit orteil.
78. — abducteur transverse.
79. Les trois M. inter-osseux plantaires.
80. Les quatre M. inter-osseux dorsaux.
81. Partie inférieure de l'artère crurale.
82. Rameaux musculaires.
83. Artère poplitée.
84. Première articulaire supérieure interne.
85. Deuxième articulaire interne.
86. Troisième articulaire interne.
87. Première articulaire externe.
88. Deuxième articulaire externe.
89. Artère articulaire antérieure.
90. — — postérieure ou jumelle.
91. — tibiale antérieure.
92. — récurrente fournie par cette artère.
93. Rameaux musculaires.
94. Artère malléolaire externe.
95. Artère malléolaire interne.
96. — pédieuse.
97. — sus-tarsienne interne.
98. — — externe.
99. — sus-métatarsienne.
100. Branches inter-osseuses.
101. Terminaison de la pédieuse passant entre les deux portions du M. premier inter-osseux pour s'anastomoser avec l'arcade plantaire profonde.
102. Artère inter-osseuse du premier espace.
103. Tronc tibio-péronier.
104. Artère nourricière du tibia.
105. — péronière.
106. Rameaux musculaires.
107. Artère péronière postérieure.
108. Rameaux articulaires.
109. Artère péronière antérieure.
110. Terminaison de cette artère sur le côté antérieur et externe du pied.
111. Artère tibiale postérieure.
112. Rameaux musculaires.
113. Rameau calcanéen.
114. Terminaison de cette artère formant l'arcade plantaire.
115. Artère collatérale externe du petit orteil.
116. Première inter-osseuse.
117. Deuxième inter-osseuse.
118. Troisième inter-osseuse.
119. Quatrième inter-osseuse.
120. Origine de la veine saphène interne.
121. Veine saphène interne.
122. Origine de la veine saphène externe.
123. Veine poplitée.
124. — saphène externe s'ouvrant dans la précédente.
125. — crurale.
126. Nerf saphène.
127. Branche récurrente ou rotulienne.
128. — directe ou jambière.
129. Rameaux se distribuant à la partie inférieure de la jambe.
130. Terminaison du grand N. sciatique.
131. Nerf sciatique poplitée externe ou péronier.

- |   |  |
|---|--|
| 132. Nerf saphène péronier.                                 | 144. Branche pour le M. poplité.                             |
| 133. Terminaison du N. sciatique poplité externe.           | 145. — — soléaire.   |
| 134. Nerf du M. jambier antérieur.                          | 146. — — jambier postérieur.                                 |
| 135. — musculo-cutané.                                      | 147. — — extenseur commun des orteils.                       |
| 136. — tibial antérieur.                                    | 148. Rameau calcanéen.                                       |
| 137. Branche interne de terminaison.                        | 149. Branche interne de terminaison ou N. plantaire interne. |
| 138. — externe.   | 150. Filets collatéraux des orteils.                         |
| 139. Nerf sciatique poplité interne ou tibial               | 151. Nerf plantaire externe.                                 |
| 140. Branche pour le jumeau interne.                        | 152. Branche superficielle.                                  |
| 141. — — — externe.   | 153. — profonde.   |
| 142. Nerf saphène tibial.                                   |  |
| 143. Terminaison du nerf précédent au côté externe du pied. |  |

## 22. Tronc.

- |  |  |
|--|--|
| 1. Base du crâne.                              | 31. Fosse iliaque interne.                             |
| 2. Trou occipital.                             | 32. Fosse iliaque externe.                             |
| 3. Portion du trou déchiré postérieur.         | 33. Pubis.   |
| 4. Vertèbre atlas.                             | 34. Corps du pubis.                                    |
| 5. Arc antérieur.                              | 35. Branche horizontale.                               |
| 6. — postérieur.                               | 36. — descendante.                                     |
| 7. Masse latérale.                             | 37. Tubérosité de l'ischion.                           |
| 8. Axis.                                       | 38. Grand trochanter.                                  |
| 9. Septième vertèbre cervicale ou proéminente. | 39. Cavité digitale.                                   |
| 10. Vertèbres dorsales.                        | 40. Ligament vertébral commun antérieur.               |
| 11. Corps des vertèbres dorsales.              | 41. Disques inter-vertébraux.                          |
| 12. Apophyses transverses.                     | 42. Ligaments vertébro-costaux.                        |
| 13. — épineuses.                               | 43. — transverso-costaux.                              |
| 14. Vertèbres lombaires.                       | 44. Ligament iléo-lombaire.                            |
| 15. Corps.                                     | 45. Capsule de l'articulation iléo-fémorale.           |
| 16. Apophyses transverses.                     | 46. Grand ligament sacro-sciatique.                    |
| 17. — épineuses.                               | 47. M. grand droit antérieur de la tête du côté droit. |
| 18, 18. Côtes.                                 | 48. — petit droit antérieur de la tête.                |
| 19. Tête de la côte.                           | 49. — droit latéral.                                   |
| 20. Tubérosité.                                | 50. — long du cou.                                     |
| 21. Angle.                                     | 51. — scapulaire antérieur.                            |
| 22. Sacrum.                                    | 52. — — postérieur.                                    |
| 23. Base.                                      | 53. Portion du M. long du cou du côté gauche.          |
| 24. Sommet.                                    | 54. M. inter-costaux internes.                         |
| 25. Trous sacrés antérieurs.                   | 55. — — externes.                                      |
| 26. Coccix.                                    | 56. — sus-costaux.                                     |
| 27. Os iliaque.                                | 57. — transversaire épineux.                           |
| 28. Crête iliaque.                             |  |
| 29. Épine iliaque antérieure et supérieure.    |  |
| 30. — — — et inférieure.                       |  |

58. Attache du M. scalène postérieur à la deuxième côte.
59. — du M. dentelé postérieur et supérieur.
60. — — — postérieur et inférieur.
61. Portion postérieure du M. transverse abdominal.
62. Feuillet aponévrotique moyen.
63. Coupe du feuillet postérieur.
64. M. carré lombaire recouvert du feuillet antérieur du M. transverse.
65. — inter-transversaires lombaires.
66. — obturateur interne.
67. Portion de ce muscle se réfléchissant en arrière pour s'attacher dans la cavité digitale.
68. M. ischio-coccygien.
69. Attache du M. pyramidal.
70. Muscle releveur de l'anus.
71. — obturateur externe.
72. — sphincter externe.
73. — jumeau supérieur.
74. — — inférieur.
75. — carré.
76. — troisième adducteur.
77. Portion crurale du triceps.
78. Vaste externe.
79. Muscle pectiné.
80. — ischio-caverneux.
81. — bulbo-caverneux.
82. Portion bulbaire.
83. — caverneuse.
84. Attache du M. grand fessier au fémur.
85. — inférieure du moyen fessier.
86. — supérieure du même muscle.
87. — inférieure du petit fessier.
88. — supérieure du même muscle.
89. — inférieure du grand psoas et iliaque au petit trochanter.
90. Portion supérieure du M. droit antérieur.
91. — qui s'attache à l'épine iliaque antérieure et inférieure.
92. — qui renforce le bourrelet cotyloïdien.
93. — du pilier droit du M. diaphragme.
94. Portion du pilier gauche.
95. Attache supérieure du M. psoas.
96. Partie supérieure du corps caverneux.
97. Artère inter-costale supérieure.
- 98, 98. Artères inter-costales aortiques.
99. — lombaires.
100. Branches postérieures ou dorso-spinales.
101. — antérieures.
102. Artère sacrée moyenne.
103. — iliaque primitive droite et gauche.
104. — iliaque interne ou hypogastrique.
105. — iléo-lombaire.
106. — sacrée latérale.
107. — fessière.
108. Artère ombilicale.
109. — hémorrhoidale moyenne.
110. — vésicale.
111. — sciatique.
112. — honteuse interne.
113. Branche inférieure ou périnéale.
114. — supérieure ou pénienne.
115. Artère iliaque externe.
116. — épigastrique.
117. — obturatrice.
118. — iliaque antérieure.
119. — crurale.
120. — tégumentouse abdominale.
121. — première honteuse externe ou sous-cutanée.
122. — deuxième honteuse externe ou sous-aponévrotique.
123. — crurale profonde.
124. — circonflexe interne ou postérieure.
125. Rameau articulaire.
126. Artère circonflexe externe ou antérieure.
127. Rameau ascendant s'anastomosant avec l'artère fessière.
- 128, 128. Artères perforantes.
129. Arcade veineuse dorsale du pied.
130. Origine de la veine saphène externe.
131. — — — interne.
132. Sa terminaison.

133. Veine crurale.  
 134. — iliaque externe.  
 135. — — interne.  
 136. — — primitive.  
 137. Artère et veine spermatique.  
 138. Veine axillaire droite.  
 139. — céphalique.  
 140. Artère et veine sous-clavière droite.  
 141. Veine azygos.  
 142. — demi-azygos.  
 143. — précédente s'ouvrant dans la première veine vertébro-lombaire.  
 144. Veines inter-costales.  
 145. Tronc commun aux veines inter-costales supérieures.  
 146. Racines du canal thoracique.  
 147. Réservoir de Pecquet.  
 148. Branches collatérales.  
 149. Canal thoracique.  
 150. Portion de l'uretère droit.  
 151. Canal déférent.  
 152. Moelle épinière à la région cervicale  
 153. Racines antérieures.  
 154. — postérieures.  
 155. Première paire dorsale.  
 156. Plexus axillaire.  
 157. Deuxième paire dorsale.  
 158. Troisième paire dorsale.  
 159. Quatrième paire dorsale.  
 160. Cinquième paire dorsale.  
 161. Sixième paire dorsale.  
 162. Septième paire dorsale.  
 163. Huitième paire dorsale.  
 164. Neuvième paire dorsale.  
 165. Dixième paire dorsale.  
 166. Onzième paire dorsale.  
 167. Douzième paire dorsale.  
 168. Branche abdominale.  
 169. — perforante.  
 170. — postérieure des paires dorsales.)  
 171. Première paire lombaire.  
 172. Deuxième paire lombaire.  
 173. Troisième paire lombaire.  
 174. Quatrième paire lombaire.  
 175. Cinquième paire lombaire.  
 176. Branche abdominale.  
 177. Nef cutané fémoral externe.  
 178. — inguinal.  
 179. — obturateur.  
 180. Terminaison de ce nerf pour les trois adducteurs et le droit interne.  
 181. Nef crural.  
 182. — lombo-sacré.  
 183. — saphène.  
 184. Portion du nef accessoire au nef saphène.  
 185. Branche se distribuant au M. triceps.  
 186. Première paire sacrée.  
 187. Deuxième paire sacrée.  
 188. Troisième paire sacrée.  
 189. Quatrième paire sacrée.  
 190. Plexus sacré.  
 191. Nef fessier supérieur.  
 192. — fessier inf. ou petit N. sciatique.  
 193. — honteux.  
 194. Branche superficielle du périnée.  
 195. — profonde ou pénienne.  
 196. Nef anal.  
 197. — du M. releveur de l'anus.  
 198. du M. obturateur interne.  
 199. Grand nef sciatique.  
 200. Rameau pour le troisième adducteur.  
 201. — pour les M. de la partie postérieure de la cuisse.  
 202. Ganglion cervical inférieur.  
 203. Grand sympathique à la région dorsale.  
 204. Ganglion.  
 205. Filets externes s'anastomosant avec les nerfs dorsaux.  
 206. — concourant à la formation du  
 207. Grand splanchnique.  
 208. Petit nef splanchnique.  
 209. Portion lombaire du grand sympathique.  
 210. Filets externes s'anastomosant aux nerfs lombaires.  
 211. Filets internes se portant au plexus lombo-aortique.  
 212. Portion sacrée du grand sympathique.  
 213. Plexus hypogastrique.  
 214. Muscle trapèze.  
 215. — sous-épineux.  
 216. — petit rond.

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 217. Muscle grand rond.   | 230. Muscle premier adducteur. |
| 218. Portion du M. deltoïde.  | 231. — droit interne.          |
| 219. Muscle grand dorsal.   | 232. — demi-membraneux.        |
| 220. — grand dentelé.   | 233. — demi-tendineux.         |
| 221. Portion du M. grand oblique.   | 234. — biceps.                 |
| 222. Espace triangulaire entre le grand oblique et le grand dorsal, où on voit les fibres du petit oblique. | 235. — jumeaux.                |
| 223. Muscle grand fessier.  | 236. — soléaire.               |
| 224. — moyen fessier.   | 237. — tendon d'Achille.       |
| 225. — facia-lata.  | 238. — long péronier latéral.  |
| 226. — contourier.  | 239. — extenseur commun.       |
| 227. — droit antérieur.   | 240. — jambier postérieur.     |
| 228. Vaste externe.   | 241. Arcade crurale.           |
| 229. — interne.   | 242. Aponévrose facia-iliaca.  |
|   | 243. Aponévrose facia-lata.    |

### ☞ 23. Membre thoracique droit.

- |                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Muscle deltoïde.               | 17. Muscle fléchisseur sublime.      |
| 2. — Triceps brachial.            | 18. Ligament annulaire antérieur.    |
| 3. — Biceps.                      | 19. — — postérieur.                  |
| 4. — coraco-brachial.             | 20. Muscle court abducteur du pouce. |
| 5. — brachial antérieur.          | 21. — abducteur du petit doigt.      |
| 6. — long supinateur.             | 22. Veines collatérales des doigts.  |
| 7. — premier radial externe.      | 23. Arcade veineuse dorsale.         |
| 8. — deuxième radial externe.     | 24. Veine céphalique du pouce.       |
| 9. — extenseur commun des doigts. | 25. — salvatelle.                    |
| 10. — — propre du petit doigt.    | 26. — radiale.                       |
| 11. — cubital postérieur.         | 27. — cubitale antérieure.           |
| 12. — anconé.                     | 28. — — postérieure.                 |
| 13. — cubital interne.            | 29. — médiane commune.               |
| 14. — petit palmaire.             | 30. — — basilique.                   |
| 15. — grand palmaire.             | 31. — — céphalique.                  |
| 16. — rond pronateur.             | 32. — céphalique.                    |
|                                   | 33. — basilique.                     |

**PRIX :**

1. — <i>Modèle d'homme COMPLET</i> , de 1 m. 80 cent. ....	3000 fr.
2. — <i>Modèle d'homme COMPLET</i> , de 1 m. 16 cent. (3 pieds 1/2).....	1000
3. — <i>Modèle de 82 cent.</i> (2 pieds 1/2), offrant tous les détails nécessaires pour le médecin praticien.....	500
4. — <i>Tout petit modèle</i> de 55 cent. (1 pied 1/2), aussi complet que celui de 500 fr.....	300
5. — <i>Modèle d'homme</i> de 1 m. 80 cent. (5 pieds 1/2), pour les vaisseaux lymphatiques.....	3000
6. — <i>Modèle d'homme INCOMPLET</i> , de 1 m. 80 cent., destiné à l'enseignement de l'Histoire naturelle dans les Collèges.....	1000
7. — <i>Modèle d'homme INCOMPLET</i> de 1 m. 16 cent. (3 pieds 1/2), disposé comme le précédent.....	500
8. — <i>Modèle de femme</i> , montrant les muscles et les vaisseaux de la couche superficielle en place, l'appareil interne et externe de la génération, et dans les cavités thorachique et abdominale, tous les organes que l'on peut enlever séparément.....	1000
9. — <i>Bassin de femme</i> , avec les organes de la génération, internes et externes, les aponévroses du périnée, les vaisseaux et les nerfs... ..	300
10. — <i>Pubis de femme</i> avec les organes de la génération, internes et externes .....	150
11. — <i>Ovologie</i> . — Collection de plus de 20 pièces, reproduites avec un grossissement énorme, montrant, presque jour par jour, toutes les modifications que subit l'ovule, jusqu'à la formation de l'embryon. ....	200
12. — 8 <i>utérus</i> avec le produit de la conception au 1 <sup>er</sup> , 2 <sup>e</sup> , 3 <sup>e</sup> , 4 <sup>e</sup> , 7 <sup>e</sup> et 9 <sup>e</sup> mois.....	300
13. — <i>OEUVRE D'EPYORNIS</i> , 148 fois plus gros que l'œuf de poule sur lequel on peut étudier la structure de l'œuf frais et suivre la formation du germe jusqu'à son complet développement.....	100
14. — <i>Bassin d'homme</i> avec les organes de la génération, internes et externes, les muscles, les aponévroses du périnée.....	300
15. — <i>Cerveau, cervelet, protubérance annulaire et bulbe rachidien</i> , montrant les détails les plus minutieux du système nerveux. ....	150
16. — <i>Cervelet, moelle épinière</i> , avec l'origine des nerfs spinaux, racines antérieures et postérieures.....	50
17. — <i>Cœur d'adulte</i> , se divisant en deux moitiés, montrant les vaisseaux, les nerfs, les valvules.....	50
18. — <i>Cœur de fœtus</i> de grande dimension.....	50
19. — <i>ŒIL COMPLET</i> de très-grande dimension.....	60
20. — <i>Le même, coupé verticalement</i> .....	60
21. — <i>Oreille</i> , temporal de 60 cent. montrant l'oreille interne, externe et moyenne, dans ses plus petits détails.....	150
22. — <i>Oreille</i> , moitié moins grande que la précédente, offrant les mêmes détails.....	100
23. — <i>Oreille des oiseaux</i> , dans des proportions gigantesques.....	50
24. — <i>Oreille des poissons</i> , dans des proportions gigantesques.....	50
25. — <i>Larynx</i> de grande dimension, cartilages, muscles, vaisseaux et nerfs.....	10
26. — <i>Larynx</i> de grande dimension, avec la trachée-artère, la division des bronches.....	30
27. — <i>Moitié de tête</i> de grande dimension, montrant jusque dans leurs plus petits détails toutes les parties qui se trouvent à la base du crâne.....	250
28. — <i>La même</i> , montrant seulement les organes de la mastication, de l'insalivation, de la déglutition, de la voix, du goût, de l'odorat. ....	150

29. — Cheval <b>COMPLET</b> de 1 m. 30 cent., anatomie complète. . . . .	4000 fr.
30. — Cheval <b>INCOMPLET</b> . . . . .	2000
31. — <i>Mâchoires du cheval</i> . Collection composée de 30 types différents. . . . .	200
32. — <i>Tableau montrant en relief la forme et l'organisation de toutes les dents du cheval</i> . . . . .	15
33. — <i>Mâchoires du bœuf</i> . Collection composée de 14 types différents. . . . .	100
34. — <i>Tares osseuses</i> , composées d'os secs. Collection de 50 pièces montrant la maladie aux différents degrés de développement. . . . .	200
35. — <i>Jambe de cheval, saine</i> , écorchée, avec 14 pièces de rechange, montrant toutes les tares osseuses. . . . .	100
36. — <i>Jambe écorchée</i> , avec les tares osseuses, en place. . . . .	50
37. — <i>Jambe recouverte par la peau</i> , avec les tares osseuses, en place. . . . .	50
38. — <i>Jambe saine et recouverte de la peau seulement</i> . . . . .	50
39. — <i>Jambe à la condition de squelette</i> , composée de 13 os différents. . . . .	50
40. — <i>Tares molles</i> , jambe sur laquelle se trouvent des exemples de <i>motettes, vésigond, capelet</i> . . . . .	50
41. — <i>Pied du cheval</i> . Toutes les parties se détachant séparément. . . . .	50
42. — <i>Sabot du cheval</i> se décomposant à la manière de Bracy-Clark. . . . .	15
43. — DINDON. — <i>Meleagris</i> , Linn., comme type DES VOLATILES, anatomie complète. . . . .	300
44. — SERPENT. — <i>Boa constrictor</i> de 2 m. 20 cent. de long, anatomie complète, comme type DES REPTILES. . . . .	300
45. — TÊTE DE VIPÈRE, considérablement grossie. . . . .	100
46. — PERCHE DE MER, <i>Scizena aquila</i> , 1 m. 50 cent. de long, anatomie complète, comme type des poissons. . . . .	500
47. — HANNETON, commetype DES INSECTES, considérablement grossi. . . . .	250
48. — COLIMAÇON, comme type DES MOLLUSQUES. . . . . Id. . . . .	250
49. — SANGSUE, comme type DES ANNELIDES. . . . . Id. . . . .	200
50. — VER A SOIE, comme type de <i>l'insecte à l'état de larve</i> . . . . . Id. . . . .	250
51. — PAPILLON DU VER A SOIE, mâle et femelle. Chaque 100 francs. Id. . . . .	200
52. — ABEILLE, grossissement considérable, reine, mâle, cirière, ouvrière, et avec un gâteau de cire. . . . . Id. . . . .	200
53. — <i>Anatomie comparative</i> . Pour montrer comment s'opèrent les principales fonctions de la vie dans toute la série animale : <i>Digestion, respiration, circulation, innervation</i> . Collection de plus de 30 pièces. . . . .	1000

POUR SE PROCURER DES PRÉPARATIONS D'ANATOMIE CLASTIQUE, IL SUFFIT D'ADRESSER UNE DEMANDE AU DOCTEUR AUZOUX, RUE ANTOINE-DUBOIS, 2, ET LES FONDS, SOIT PAR UN BON SUR LA POSTE OU SUR UN BANQUIER DE PARIS.

Au prix fixé par le Catalogue on doit ajouter, pour l'emballage, caisse spatule et support, 60 fr. pour le grand modèle, 50 fr. pour le moyen, et 100 fr. pour le cheval.