

extenseur commun des orteils, extenseur propre du gros orteil.

MOUVEMENTS DES TROISIÈMES PHALANGES.

- 1 *Flexion.* — Long fléchisseur commun des orteils.
- 2 *Extension.* — Interosseux, lombricaux, extenseur commun des orteils, pédieux.

TABLEAU DE L'INNERVATION DES MEMBRES

SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR.

Membre supérieur.

	MUSCLES.	PEAU.
<i>Plexus cervical.</i>		Branches sus-claviculaire et sus-acromiale.
<i>Branches collatérales du plexus brachial.</i>	Grand pectoral	Nerf accessoire du brachial cutané interne, à la peau de la partie interne du bras.
	Petit pectoral	
	Sous-scapulaire	
	Grand rond	
	Grand dorsal	
<i>Nerf axillaire.</i>	Angulaire	Rameau cutané de l'épaule, à la peau du moignon de l'épaule.
	Rhomboïde	
	Sus- et sous-épineux.	
	Sous-clavier	
<i>Nerf brachial cutané interne.</i>	Delfoïde	A la peau de la moitié interne de l'avant-bras.
	Grand rond	
<i>Nerf musculo-cutané.</i>	Coraco-brachial	A la peau de la moitié externe de l'avant-bras.
	Biceps	
	Brachial antérieur	

MUSCLES.

PEAU.

Tous les muscles de la région antérieure de l'avant-bras, sauf le cubital antérieur et les deux faisceaux internes du fléchisseur profond; tous les muscles du pouce, sauf l'adducteur; les deux premiers lombricaux.

A la peau de la moitié externe de la paume de la main et à celle de la face antérieure des doigts, en dehors d'une ligne passant par le milieu de l'annulaire.

Muscle cubital antérieur; les deux faisceaux internes du fléchisseur profond, les muscles de la région hypothénar, les interosseux, les derniers lombricaux.

A la peau de la moitié interne de la face antérieure du 4^e doigt, à celle de la face antérieure du 5^e, à celle de la partie interne de la paume de la main et à celle de la moitié interne de la face dorsale de la main et des doigts, à partir d'une ligne passant par le milieu du médus.

Triceps brachial
Anconé

Tous les muscles de la région externe et de la région postérieure de l'avant-bras.

Peau de l'épaule et de la partie interne du bras (par les rameaux cutanés); peau de la face externe et postérieure de l'avant-bras; peau de la moitié externe du dos de la main et des doigts, en dehors d'une ligne passant par le milieu du médus.

Membre inférieur.

12^e nerf intercostal.

Par son rameau perforant latéral à la peau de la partie supérieure des fesses.

roïdienne supérieure (p. 203); origines de la linguale et de la faciale (p. 204); occipitale (p. 205); nerfs grand sympathique (p. 308), récurrent (p. 285); trachée (p. 343); œsophage (p. 324); larynx (p. 337); obliques supérieur (p. 113) et inférieur de la tête (p. 112); grand complexus (p. 111).

- 13 Artère (p. 211) et veine vertébrales; artère cervicale profonde (p. 213); branches antérieures des nerfs cervicaux (p. 291); muscles intertransversaires (p. 115); muscle transversaire épineux (p. 114); grand droit postérieur (p. 112).

11° RÉGION PAROTIDIENNE.

- 1 Peau.
- 2 Fascia superficialis; artère et veine temporales superficielles (p. 206); rameau du nerf auriculaire du plexus cervical (p. 292); ganglions superficiels.
- 3 Aponévrose superficielle (p. 135).
- 4 Parotide (p. 331).
- 5 Tronc du facial avec ses deux branches (p. 280); nerf auriculo-temporal (p. 278); artère carotide externe (p. 203) et ses branches auriculaire postérieure et temporale superficielle (p. 206); veine temporale superficielle et veine jugulaire externe (p. 235).
- 6 Aponévrose profonde (p. 136).
- 7 Ventre postérieur du digastrique (p. 130); artère palatine inférieure (p. 204).
- 8 Stylo-hyoïdien (p. 131); nerf grand hypoglosse (p. 287); nerf spinal (p. 287); artère occipitale (p. 205).
- 9 Artère carotide externe (p. 203); artère carotide interne (p. 208); veine jugulaire interne (p. 236).
- 10 Nerf pneumo-gastrique (p. 285); laryngé supérieur (p. 285); premier et deuxième nerfs cervicaux

(p. 291); glosso-pharyngien (p. 282); muscle stylo-pharyngien (p. 323).

12° RÉGION SUS-CLAVICULAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Branches sus-claviculaires du plexus cervical (p. 292).
- 3 Peaucier (p. 129).
- 4 Aponévrose superficielle (p. 135).
- 5 Artère cervicale transverse (p. 213); veine jugulaire externe (p. 235); ganglions; branches sus-claviculaires et sus-acromiales du plexus cervical (p. 292).
- 6 Aponévrose moyenne ou omo-claviculaire (p. 136); muscle omo-hyoïdien (p. 132).
- 7 Nerf phrénique (p. 293); nerf spinal (p. 287); branches du plexus cervical (p. 291); veine sous-clavière (p. 232).
- 8 Scalène antérieur (p. 133).
- 9 Artère sous-clavière (p. 210); plexus brachial (p. 293).
- 10 Scalène postérieur (p. 133); angulaire (p. 110); splénius du cou (p. 111).
- 11 Thyroïdienne inférieure (p. 212); vertébrale (p. 211); cervicale profonde (p. 213); scapulaire supérieure (p. 213); cervicale transverse (p. 213).
- 12 Grand complexus (p. 111); petit complexus (p. 111); transversaire du cou (p. 112).
- 13 Oblique inférieur (p. 112); transversaire épineux (p. 114); première côte (p. 44); artère intercostale supérieure (p. 213); plèvre (p. 346).

13° RÉGION OCCIPITO-FRONTALE.

- 1 Peau.
- 2 *En avant*, artères sus-orbitaire et frontale interne (p. 209); veines frontale externe et préparate (p. 236); nerfs frontal interne et frontal externe (p. 275).

En arrière, artères occipitale et auriculaire postérieure (p. 205); veines occipitale et mastoïdienne; branches du grand nerf occipital (p. 290) et branche mastoïdienne du plexus cervical (p. 292).

Sur les côtés, branches de l'artère temporale superficielle (p. 206); veine temporale superficielle; nerf auriculo-temporal (p. 278).

3 Aponévrose épicroticienne et, *en avant*, muscle frontal, *en arrière*, occipital, *sur les côtés*, auriculaire supérieur (p. 137).

4 Péricrâne.

5 Os; frontal, occipital, pariétal.

14° RÉGION SOURCILIÈRE ET PALPÉBRALE SUPÉRIEURE.

1 Peau.

2 Branches de l'artère sus-orbitaire (p. 209); branches des veines préoperculaire (p. 236), frontale externe et temporale; nerfs frontal externe et frontal interne (p. 275); branches du facial (p. 280).

3 Muscles sourcilier (p. 139); orbiculaire des paupières (p. 138); frontal (p. 137).

4 Artères palpébrale supérieure (p. 210), sus-orbitaire, frontale interne; branches palpébrales de la temporale; branches des veines préoperculaire et frontale externe; branches des nerfs frontal interne, frontal externe, nasal (p. 275); aponévrose palpébrale et cartilage tarse (p. 392); sac lacrymal et conduit lacrymal supérieur (p. 393).

5 Releveur de la paupière supérieure (p. 390); os frontal, glande lacrymale (p. 392); tendon du grand oblique de l'œil (p. 390); muscle de Horner (p. 394).

15° RÉGION PALPÉBRALE INFÉRIEURE.

1 Peau.

2 Branches des artères transversale de la face (p. 206) et faciale (p. 204); branches de la veine faciale (p. 236); branches des nerfs nasal (p. 275), sous-orbitaire (p. 276), malaire (p. 276), facial (p. 280); orbiculaire des paupières (p. 138).

3 Aponévrose palpébrale et cartilage tarse (p. 292); artère palpébrale inférieure (p. 210) et branches palpébrales des artères temporale (p. 206), faciale (p. 204), sous-orbitaire (p. 207); branches de la veine faciale (p. 236); sac lacrymal et conduit lacrymal inférieur (p. 393); insertions supérieures du releveur profond et du canin (p. 140).

4 Os malaire, maxillaire supérieur, muscle petit-oblique (p. 390); muscle de Horner (p. 394).

16° RÉGION ORBITAIRE SUPÉRIEURE.

1 Voûte orbitaire osseuse (p. 37).

2 Aponévrose orbito-oculaire (p. 389).

3 *En dedans*, nerf pathétique (p. 273), grand oblique (p. 390); nerf nasal (p. 275); artère nasale (p. 209).
En dehors, nerf lacrymal (p. 276); artère lacrymale (p. 209); droit externe (p. 390); glande lacrymale (p. 392).

Au milieu, nerf frontal (p. 275); artère sus-orbitaire (p. 209); releveur de la paupière supérieure (p. 390).

4 *En dedans*, droit interne (p. 390) et sa branche nerveuse (p. 273); nerf nasal (p. 275).

En dehors, droit externe (p. 390); nerf moteur externe (p. 279).

Au milieu, droit supérieur (p. 390).

- 5 Ganglion ophthalmique et nerfs ciliaires (p. 276); nerf du petit oblique et racine motrice du ganglion (p. 273); artère ophthalmique (p. 209) et veine ophthalmique (p. 234); artère frontale interne (p. 209).
- 6 Nerf optique (p. 272); artères ciliaires longues (p. 210).
- 7 Nerf du droit inférieur (p. 273) et muscle droit inférieur (p. 390).

17° RÉGION ORBITAIRE INTERNE.

- 1 Paroi interne de l'orbite (p. 37).
- 2 Aponévrose orbito-oculaire (p. 389).
- 3 Droit interne (p. 390) et sa branche nerveuse (p. 273); grand oblique (p. 390); artère sus-orbitaire (p. 209); artère lacrymale (p. 209); nerf pathétique (p. 273).
- 4 Nerf nasal (p. 275).
- 5 Nerf optique (p. 272) et globe oculaire.

18° RÉGION ORBITAIRE EXTERNE.

- 1 Paroi externe de l'orbite (p. 37).
 - 2 Rameau orbitaire du maxillaire supérieur (p. 276).
 - 3 Aponévrose orbito-oculaire (p. 389).
 - 4 Muscle droit externe (p. 390); nerf ophthalmique (p. 275).
 - 5 *En bas*, petit oblique (p. 390); droit inférieur (p. 390); branche inférieure du moteur oculaire commun (p. 273).
- En haut*, releveur de la paupière supérieure (p. 390); droit supérieur (p. 390); glande lacrymale (p. 392); artère sus-orbitaire (p. 209); branche supérieure du moteur oculaire commun (p. 273); moteur oculaire externe (p. 279); nerf lacrymal (p. 276).
- Au milieu*, ganglion ophthalmique, ses racines et nerfs

- ciliaires (p. 276); artère ophthalmique (p. 209) et veine ophthalmique (p. 234).
- 6 Globe oculaire et nerf optique (p. 272).

19° RÉGION LABIALE.

- 1 Peau.
- 2 Orbiculaire des lèvres (p. 141); branches du nerf facial (p. 280) et de plus :
En haut, releveur superficiel (p. 140) et petit zygomatique (p. 139); branches des nerfs nasal (p. 275) et sous-orbitaire (p. 276).
En bas, triangulaire (p. 140); houppe du menton (p. 141); carré du menton (p. 141); peaucier du cou (p. 129); nerf mentonnier (p. 278).
Aux commissures, grand zygomatique (p. 139); risorius de Santorini (p. 140); branches de l'artère transversale de la face (p. 206).
- 3 Releveur profond (p. 140); buccinateur (p. 141); mêmes branches nerveuses.
- 4 Couche glanduleuse (p. 314).
- 5 Artères coronaires labiales (p. 205).
- 6 Muqueuse (p. 314).

20° RÉGION GÉNIIENNE OU JOUE.

- 1 Peau.
- 2 Tissu graisseux sous-cutané.
- 3 Releveur superficiel (p. 140); grand et petit zygomatiques (p. 139); artère faciale (p. 204); transversale de la face (p. 206); veine faciale (p. 236); branches des nerfs facial et sous-orbitaire (p. 276).
- 4 Releveur profond (p. 140); artère et veine faciales; branches de l'artère sous-orbitaire (p. 207); branches des nerfs facial et sous-orbitaire.

- 5 Canin (p. 140); trou sous-orbitaire (p. 24) et vaisseaux et nerfs sous-orbitaires.
- 6 Aponévrose superficielle du buccinateur; boule graisseuse; nerf buccal (p. 278) et artère et veine buccales (p. 207).
- 7 Buccinateur (p. 141); canal de Sténon (p. 332); artère transverse de la face (p. 206); filets du facial.
- 8 Feuillet profond de l'aponévrose du buccinateur et aponévrose buccinato-pharyngienne (p. 141).
- 9 Muqueuse buccale (313).

21° RÉGION NASALE.

- 1 Peau.
- 2 Artère nasale (p. 209) et artère faciale (p. 204); veine angulaire (p. 236); nerf nasal (p. 275); branches du facial (p. 280); transverse du nez (p. 142); releveur superficiel (p. 140); dilatateur de l'aile du nez (p. 142); nerf naso-lobaire (p. 176).
- 3 Releveur profond (p. 140); myrtiforme (p. 142); artère nasale (p. 209); nerf nasal (p. 275); branches des vaisseaux (p. 207) et nerfs sous-orbitaires (p. 276).
- 4 Charpente ostéo-cartilagineuse du nez (p. 404).

22° RÉGION DU MENTON.

- 1 Peau.
- 2 Peaucier du cou (p. 129); triangulaire (p. 140); carré du menton (p. 141); houppe du menton (p. 141); nerf mentonnier (p. 278); branches du nerf facial (p. 280); branches de l'artère mentonnière (p. 207).
- 3 Maxillaire inférieur (p. 31).

23° RÉGION MASSÉTÉRINE.

- 1 Peau.
- 2 Fascia superficialis et peaucier (p. 129); rameaux de

- la branche auriculaire du plexus cervical (p. 292), du nerf facial (p. 280); ganglions lymphatiques superficiels; artère temporale superficielle (p. 206).
- 3 Aponévrose superficielle.
 - 4 Partie antérieure de la parotide et canal de Sténon (p. 332); ganglions lymphatiques; artère transversale de la face (p. 206) avec les veines correspondantes; branches du nerf facial (p. 280).
 - 5 Masséter (p. 143); *en avant*, artère et veine faciales (p. 204).
 - 6 Artère et veines massétérides (p. 207); nerf massétéridien (p. 278); articulation temporo-maxillaire (p. 77).
 - 7 Branche montante du maxillaire inférieur (p. 31); insertion inférieure du temporal (p. 143).
 - 8 Artère dentaire inférieure (p. 207) et veines correspondantes; nerf dentaire inférieur (p. 278); nerf lingual (p. 278); ligament sphéno-maxillaire (p. 78); artères temporales profondes antérieure et postérieure (p. 206 et 207).
 - 9 Ptérygoïdien externe (p. 144).
 - 10 Ptérygoïdien interne (p. 144).
 - 11 Muscles styliens, stylo-glosse (p. 318) et stylo-hyoïdien (p. 131); digastrique (p. 130); artère maxillaire interne (p. 206).
 - 12 Constricteur supérieur du pharynx (p. 322).

24° RÉGION TEMPORALE.

- 1 Peau.
- 2 Fascia superficialis; artère et veines temporales superficielles (p. 206); nerf auriculo-temporal (p. 278); branches du nerf facial (p. 280); *en arrière*, branches de l'artère auriculaire postérieure (p. 205); branche mastoïdienne du plexus cervical (p. 292).

- 3 Aponévrose épéricranienne et muscles auriculaires antérieur et supérieur (p. 137).
- 4 Aponévrose temporale (p. 143).
- 5 Muscle temporal (p. 143); artère temporale moyenne (p. 206).
- 6 Artères temporales profondes antérieure et postérieure (p. 206 et 207) et veines satellites; nerfs temporaux profonds antérieur, moyen et postérieur (p. 277 et 278).
- 7 Os pariétal (p. 23), frontal (p. 17); grande aile du sphénoïde (p. 15), écaille du temporal (p. 19).

25° RÉGION SOUS-CLAVICULAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Branches des artères acromio-thoracique (p. 214) et circonflexes (p. 215); veine céphalique (p. 232); branches sus-claviculaires et sus-acromiales du plexus cervical (p. 292); branche cutanée du nerf axillaire (p. 296).
- 3 Aponévrose.
- 4 Deltoïde (p. 145); grand pectoral (p. 123).
- 5 Articulation acromio-claviculaire (p. 84); ligaments coraco-claviculaires (p. 84); ligament acromio-coracoïdien (p. 85); insertions à l'apophyse coracoïde des muscles petit pectoral (p. 124), coraco-brachial (p. 147), et courte portion du biceps (p. 147); tendon de la longue portion du biceps.
- 6 Articulation scapulo-humérale (p. 84); artère circonflexe antérieure (p. 215).
- 7 Clavicule (p. 45); acromion et apophyse coracoïde (p. 46); humérus (p. 47).

26° RÉGION DU MOIGNON DE L'ÉPAULE.

- 1 Peau.
- 2 Nerfs sus-acromiaux (p. 292) et branches cutanées du nerf axillaire (p. 296).
- 3 Aponévrose.
- 4 Deltoïde (p. 145).
- 5 Aponévrose acromio-claviculaire; ligament acromio-coracoïdien (p. 85); artères acromio-thoracique (p. 214) et circonflexe postérieure (p. 215); insertions des muscles sus-épineux (p. 145); sous-épineux (p. 145) et petit rond (p. 146); triceps et vaste externe (p. 148); nerf axillaire (p. 295).
- 6 Articulation scapulo-humérale (p. 84) et humérus (p. 47).

27° RÉGION AXILLAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Branches sus-claviculaires du plexus cervical (p. 292).
- 3 Aponévrose.
- 4 Filets des branches thoraciques du plexus brachial (p. 294); grand pectoral (p. 123).
- 5 Branches des artères thoraciques (p. 214); nerfs thoraciques du plexus brachial.
- 6 Aponévrose profonde du grand pectoral.
- 7 Aponévrose traversée par la veine céphalique (p. 232); feuillet superficiel de l'aponévrose du petit pectoral, et aponévrose qui lui fait suite (ligament suspenseur de l'aisselle).
- 8 Petit pectoral (p. 124).
- 9 Feuillet profond de l'aponévrose du petit pectoral.
- 10 Veine axillaire (p. 213).
- 11 Plexus brachial (p. 293) et artère axillaire (p. 214).

	MUSCLES.	PEAU.
<i>Nerf fémoro-cutané.</i>		Peau de la moitié externe et antérieure de la cuisse, peau de la partie supérieure et postérieure de la cuisse et de la fesse.
<i>Nerf génito-crural.</i>		Peau de la région antéro-interne de la cuisse.
<i>Nerf obturateur.</i>	Muscles obturateurs; pectiné, droit interne; muscles adducteurs de la cuisse.	Peau de la région inférieure et interne de la cuisse.
<i>Nerf crural.</i>	Couturier.	Peau de la région antérieure de la cuisse.
<i>Nerf du triceps fémoral.</i>	Vaste interne. Vaste externe. Droit antérieur.	
<i>Nerf asphène interne.</i>		Peau des parties supérieure, antérieure, inférieure et interne du genou; peau de la moitié interne de la jambe jusqu'au dos du pied.
<i>Plexus sacré; branches collatérales.</i>	Muscles fessiers, pyramidal, jumeaux pelviens, carré crural.	
<i>Nerf petit sciatique.</i>		Peau de la fesse, peau de la face postérieure de la cuisse, peau de la partie supérieure et postérieure de la jambe.
<i>Tronc du sciatique.</i>	Biceps. Demi-tendineux. Demi-membraneux. Grand adducteur.	
<i>Nerf musculo-cutané.</i>	Muscles péroniers latéraux.	Peau de la région externe de la moitié de la jambe, peau du dos du pied jusqu'au milieu du 4 ^e orteil.

	MUSCLES.	PEAU.
<i>Nerf tibial antérieur.</i>	Muscles de la région antérieure de la jambe; muscle pédiéux.	Peau du gros orteil et de la moitié interne du second par les nerfs profonds du dos du pied.
<i>Nerf saphène externe.</i>		Peau de la région externe du talon, de la région externe du dos du pied, de la moitié du 4 ^e orteil et du 5 ^e orteil.
<i>Nerf sciatique poplitée interne.</i>	Muscles jumeaux, soléaire, plantaire grêle.	
<i>Nerf tibial postérieur.</i>	Muscles de la région postérieure de la jambe.	Peau de la partie postérieure et interne de la plante du pied.
<i>Nerf plantaire interne.</i>	Muscle court fléchisseur commun, adducteur du gros orteil, court fléchisseur du gros orteil, premier et deuxième lombricaux.	Peau du bord interne du pied, peau plantaire des orteils jusqu'au milieu du 4 ^e .
<i>Nerf plantaire externe.</i>	Muscles abducteur du petit orteil, accessoire du long fléchisseur commun, abducteur oblique du gros orteil, abducteur transverse, deux derniers lombricaux, et à tous les interosseux.	Peau de la face plantaire du 5 ^e orteil et de la moitié du 4 ^e .

RESUMÉ DE DISSECTION

Ce qu'on rencontre, couche par couche, en disséquant.

1° NUQUE.

- 1 Peau.
- 2 Aponévrose.
- 3 Trapèze (p. 108); branches de l'artère occipitale (p. 205); branches du grand nerf occipital (p. 290); branches postérieures des nerfs cervicaux (p. 290).
- 4 Aponévroses du sterno-mastoidien, du splénius et de l'angulaire.
- 5 Splénius (p. 111); angulaire (p. 110); rhomboïde (p. 109); petit dentelé supérieur (p. 109); branches de l'artère cervicale transverse (p. 213), de l'occipitale (p. 205); branches du grand nerf occipital (p. 290).
- 6 Grand complexus (p. 111); petit complexus (p. 111); transversaire du cou (p. 112).
- 7 Grand droit postérieur (p. 112); grand oblique (p. 112); petit oblique (p. 113); petit complexus (p. 111); transversaire du cou (p. 112); branches postérieures des nerfs cervicaux (p. 290); veine jugulaire postérieure (p. 211); artères occipitale (p. 205) et cervicale profonde (p. 213).
- 8 Petit droit postérieur (p. 112); petit droit latéral (p. 135); transversaire épineux (p. 114).
- 9 Partie postérieure des articulations de l'atlas, de l'axis et de l'occipital (p. 74) et des vertèbres cervicales (p. 72). Muscles interépineux et intertransversaires (p. 115).

2° RÉGION DORSO-LOMBAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Aponévrose.
- 3 Trapèze (p. 108); grand dorsal (p. 108); aponévrose des muscles sous-épineux; branches des artères scapulaires supérieure (p. 213) et inférieure (p. 214); branches postérieures des nerfs spinaux (p. 290).
- 4 Rhomboïde (p. 109); grand dentelé (p. 124).
- 5 Petits dentelés et leur aponévrose (p. 109). Branches des artères scapulaires (p. 213 et 214), intercostales et lombaires (p. 201).
- 6 Muscles des gouttières vertébrales (p. 113); côtes et intercostaux (p. 125).
- 7 Articulations des vertèbres entre elles (p. 72) et avec les côtes (p. 79).

3° RÉGION SCAPULAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Branches des nerfs sus-acromiaux (p. 292) et du nerf axillaire (p. 295).
- 3 Aponévrose du deltoïde et du trapèze.
- 4 Deltoïde (p. 145); trapèze (p. 108).
- 5 Aponévrose sous-épineuse.
- 6 Muscles sus-épineux (p. 145), sous-épineux (p. 145); petit rond et grand rond (p. 146). Artère scapulaire supérieure (p. 213).
- 7 Nerf axillaire (p. 295). Artères circonflexe postérieure (p. 215), scapulaires supérieure (p. 213) et inférieure (p. 214). Longue portion du triceps et vaste externe (p. 148).
- 8 Face postérieure de l'omoplate (p. 46). Articulation de l'épaule (p. 84).

- 9 Sous-scapulaire (p. 146) et paroi postérieure de l'aisselle.

4° RÉGION ANTÉRIEURE DE L'ABDOMEN.

- 1 Peau.
- 2 Aponévrose.
- 3 Grand oblique (p. 147). Branches des nerfs intercostaux (p. 298); branches des artères intercostales et lombaires (p. 201).
- 4 Aponévrose antérieure du grand droit.
- 5 Grand droit et pyramidal (p. 120). Branches de l'artère épigastrique (p. 222). Nerfs intercostaux (p. 298).
- 6 Petit oblique (p. 119) et feuillet postérieur de la gaine du grand droit. Côtes et cartilages costaux.
- 7 Nerfs intercostaux; grande branche abdomino-scrotale (p. 300). Branches des artères intercostales et lombaires (p. 201).
- 8 Transverse de l'abdomen (p. 120).
- 9 Fascia transversalis (p. 121).

5° RÉGION LATÉRALE DE L'ABDOMEN.

- 1 Peau.
- 2 Aponévrose du grand oblique (p. 118).
- 3 Branches des nerfs intercostaux (p. 298). Branches des artères intercostales (p. 201) et lombaires (p. 202). Grand oblique (p. 117); grand dorsal (p. 108).
- 4 Côtes et muscles intercostaux (p. 125); petit oblique (p. 119). Branches de l'artère circonflexe iliaque (p. 222).
- 5 Transverse de l'abdomen (p. 120).

6° RÉGION INGUINO-ABDOMINALE.

- 1 Peau.
- 2 Fascia superficialis. Artère et veines sous-cutanées abdominales (p. 223).

- 3 Rameaux perforants des derniers nerfs intercostaux (p. 298); rameau génital de la grande branche abdomino-scrotale (p. 300).
- 4 Aponévrose du grand oblique et feuillet antérieur de la gaine du grand droit (p. 118 et 120); anneau inguinal externe (p. 118) et cordon (p. 356).
- 5 Petit oblique (p. 119); pyramidal et grand droit (p. 120); anneau inguinal et ses piliers (p. 118); cordon; arcade crurale (p. 118).
- 6 Transverse de l'abdomen (p. 120); partie postérieure de la gaine du grand droit et, *en bas*, fascia transversalis. Artère épigastrique (p. 222) et veines satellites; artère circonflexe iliaque (p. 222) et veines satellites. Grande et petite branches abdomino-scrotales (p. 300).
- 7 Anneau inguinal interne (p. 122) et origine de l'artère épigastrique (p. 122).
- 8 Péritoine (p. 376).

7° RÉGION STERNO-MAMMAIRE.

- 1 Peau.
- 2 Branches sus-claviculaires du plexus cervical (p. 292); thoraciques du plexus brachial (p. 294); cutanées des nerfs intercostaux (p. 298). Branches des artères thoraciques (p. 214) et mammaires interne (p. 213) et externe (p. 214). Veines thoraciques superficielles.
- 3 Glande mammaire (p. 409).
- 4 Aponévrose.
- 5 Grand pectoral (p. 123); grand droit (p. 120); insertions du grand dentelé (p. 124) et du grand oblique (p. 118); insertions sternales du sterno-mastoidien (p. 129).
- 6 Sous-clavier (p. 124); petit pectoral (p. 124).
- 7 Intercostaux externes (p. 125); cartilages costaux, côtes et sternum.

8° RÉGION SUS-HYOÏDIENNE.

- 1 Peau.
- 2 Branches du plexus cervical superficiel (p. 292).
- 3 Peaucier (p. 129); veine jugulaire antérieure (p. 215).
- 4 Branche cervico-faciale du nerf facial (p. 282); ganglions superficiels.
- 5 Aponévrose cervicale superficielle (p. 135).
- 6 Ventre antérieur du digastrique (p. 130); ganglions profonds; veine faciale (p. 236); glande sous-maxillaire (p. 332).
- 7 Mylo-hyoïdien (p. 131); artères faciale et sous-mentale (p. 204).
- 8 Nerf grand hypoglosse (p. 287); veine linguale; génio-hyoïdien (p. 132); stylo-hyoïdien (p. 131).
- 9 Hyo-glosse (p. 318).
- 10 Artère linguale (p. 204); génio-glosse (p. 319).

9° RÉGION SOUS-HYOÏDIENNE.

- 1 Peau.
- 2 Bourse séreuse préthyroïdienne.
- 3 Peaucier (p. 129); veine jugulaire antérieure (p. 235); branche cervicale transverse du plexus cervical (p. 292).
- 4 Aponévrose superficielle (p. 135).
- 5 Veines jugulaires antérieures sous-aponévrotiques; branche cervicale transverse du plexus cervical.
- 6 Sterno-hyoïdien (p. 193); omo-hyoïdien (p. 132); aponévrose moyenne (p. 136).
- 7 Thyro-hyoïdien (p. 133); sterno-thyroïdien (p. 133); rameau thyro-hyoïdien et crico-thyroïdien de l'artère thyroïdienne supérieure (p. 204).
- 8 Nerfs laryngé supérieur et laryngé externe (p. 285); artère thyroïdienne supérieure (p. 203); plexus

thyroïdien (p. 212); muscle crico-thyroïdien (p. 340); glande thyroïde (p. 373).

- 9 Os hyoïde (p. 68); membrane thyro-hyoïdienne (p. 338); cartilage thyroïde (p. 337); membrane crico-thyroïdienne (p. 339); cartilage cricoïde (p. 337); trachée (p. 343).

10° RÉGION STERNO-MASTOÏDIENNE.

- 1 Peau.
- 2 Branches cervicale transverse et sus-claviculaire du plexus cervical (p. 292); peaucier (p. 129).
- 3 Veine jugulaire externe (p. 235).
- 4 Aponévrose superficielle (p. 135).
- 5 Branches du plexus cervical superficiel, auriculaire, mastoïdienne, cervicale transverse, sus-claviculaire (p. 292).
- 6 Sterno-cléido-mastoïdien (p. 129).
- 7 Feuillet profond de la gaine du muscle.
- 8 Aponévrose cervicale moyenne (p. 136), et muscles omo-hyoïdien et sterno-hyoïdien (p. 132); artère sterno-mastoïdienne de la thyroïdienne supérieure (p. 204).
- 9 Anse de l'hypoglosse (p. 288); veine jugulaire interne (p. 236); spinal (p. 287); branches du plexus cervical (p. 292); nerf phrénique (p. 293).
- 10 Splénus (p. 111); angulaire (p. 110); scalènes antérieur et postérieur (133); plexus brachial (p. 293); carotides primitive (p. 202), interne (p. 208) et externe (p. 203); pneumo-gastrique (p. 284).
- 11 Petit complexus (p. 111); transversaire du cou (p. 112).
- 12 Artère sous-clavière (p. 210); artères thyroïdienne inférieure (p. 212), cervicale ascendante (p. 212), vertébrale (p. 211), cervicale profonde (p. 213); thy-