

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.

Nerf médian.

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.

Nerf cubital.

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 médius.

Triceps brachial
Anconé

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

Nerf radial.

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 médius.

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 SOURCILIERE 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 épierânienne 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 Dectoïde (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 Dectoïde (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.
<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.

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-