



## Índice alfabético de la J. N. A. del tomo III

- Aditus laryngis, 684.  
— orbitae, 935.  
Agger nasi, 979.  
Ala cinerea, 760, 811.  
— lobuli centralis, 763.  
Alveoli pulmonis, 693.  
Ampulla ductus deferentis, 715.  
— urethrae, 724.  
Angulus oculi nasalis, 935.  
— — temporalis, 935.  
— oris, 600.  
Ansa nervus hypoglossi, 849.  
— subclavia, 903.  
Anulus haemorrhoidalis, 654.  
— iridis major, 919.  
— — minor, 919.  
— tendineus communis, 824, 925.  
— urethralis, 710.  
— — vesicae, 724.  
Anus, 652.  
Apertura lateralis rhombencephali, 765.  
— mediana rhombencephali, 765.  
Apex, 677.  
— linguae, 613.  
— pulmonis, 688.  
— radices dentis, 609.  
Aponeurosis linguae, 615.  
Apparatus suspensorius lentis, 924.  
Appendices epiploicae, 651.  
— vesiculosae, 727.  
Appendix epididymidis, 714.  
— — ductuli aberrantes, 714.  
— fibrosa hepatis, 657.  
— testis, 713.  
— ventriculi laryngis, 684.  
Aqueductus mesencephali, 759, 767.  
Arachnoides, 817.  
— spinalis, 753.  
Arbor vitae, 800.  
Arcus, 677.  
— dentalis mandibularis, 611.  
— glossopalatinus, 624.  
— pharyngopalatinus, 624.  
— tendineus fasciae, 743.  
— — — obturatoriae, 736, 743.  
— — — pelvis, 743.  
Area adolfactoria, 775.  
— cribriformis, 912.  
— — ampullaris, 840.  
— — sclerae, 915.  
— olfactoria, 775.  
— vestibularis, 761.  
Articulus cricoarytaenoideus, 679.  
— cricothyreoideus, 679.  
Arteriae helicinae, 723.  
Auricula, 945.  
Auris externa, 942.  
— interna, 961.  
Basis pulmonis, 688.  
— pyramidis, 705.  
Bifurcatio tracheae, 687.  
Brachium colliculi caudalis, 766.  
— — rostralis, 766.  
Brachia conjunctiva, 765.  
— conjunctivum, 764.  
— pontis, 761, 764.  
Bronchi, 687.  
Bronchuli, 962.  
— respiratorii, 693.  
Bronchus dexter, 691.  
— sinister, 691.  
Buccae, 601.  
Bulbus oculi, 911, 912.  
— olfactorius, 775.  
— vestibuli, 735.  
Bursa omentalis, 669.  
— pharyngica, 627.  
— synovialis tendinis musculus tensoris veli palatini, 630.  
— testicularis, 713, 715.  
Calamus scriptorius, 759.  
Calcar avis, 785.  
Calyx renalis, 706.  
Canaliculus chordae tympani, 836.  
— tympanicus, 835, 842, 952.  
Canalis centralis, 751.  
— isthmi, 728.  
— radices dentis, 609.  
— rami radices, 609.  
— spiralis modiolii, 841.  
Capsula bulbi, 915.  
— externa nuclei lentiformis, 801.  
— interna nuclei lentiformis, 801, 813.  
— prostatae, 718.  
Carina urethralis vaginae, 729.  
Cartilagine laryngis, 676.  
Cartilago auricularae, 944.  
— arytenoides, 677.  
— cuneiformis, 677.  
— epiglottidis, 678.  
— sesamoides, 680.  
— thyreoides, 676.  
— triticea, 678.  
Caruncula lacrimalis, 935.  
Carunculae hymentales, 729.  
— sublinguales, 618.

Cauda epididymidis, 713.  
 — nucleí caudati, 781.  
 — pancreatis, 660.  
 Cavernae corporis cavernosi, 723.  
 Cavum corporis uteri, 727.  
 — extradurale, 753.  
 — laryngis, 683.  
 — leptomeningicum, 753.  
 — nasi, 976.  
 — oris, 600.  
 — peritoneaei, 667.  
 — pharyngis, 626.  
 — pleurae, 695.  
 — septi pellucidi, 780.  
 — subdurale, 753, 819.  
 Centre median, 800.  
 Centrum semiovale, 803.  
 Cerebellum, 761.  
 Cerebrum, 770.  
 Cervix uteri, 727.  
 Circulus arteriosus iridis major, 920.  
 Cisterna cerebellomedullaris, 817.  
 — intercruralis, 818.  
 — venae cerebri magnae, 785, 81.  
 Cisternae leptomeningicae, 817.  
 Clava, 759, 797.  
 Cleus dorsalis, 751.  
 Cochlea, 966.  
 Colium glandis, 722.  
 Colon ascendens, 646, 650.  
 — descendens, 646, 651.  
 — sigmoides, 646, 651.  
 — transversum, 646, 651.  
 Columnae fornicis, 779.  
 — griseae, 751.  
 — renales, 705.  
 Colliculus, 677.  
 — caudalis, 765.  
 — facialis, 760, 809.  
 — rostralis, 765.  
 — seminalis, 724.  
 Collum vesicae felleae, 659.  
 — dentis, 609.  
 Commissura caudalis, 776.  
 — grisea, 751.  
 — habernularum, 776.  
 — labiorum, 600.  
 — — ventralis, 735.  
 — pinealis, 776.  
 — rostralis, 756, 778.  
 — — cerebri, 776.  
 — ventralis alba, 751, 806.  
 Concha auricularae, 944.  
 Conus elasticus, 680.  
 — medullaris, 748, 751, 752.  
 Corium, 982.  
 Cornu frontale, 781.  
 — hyoideum, 676.  
 — occipitale, 783.  
 Corona ciliaris, 917.  
 — dentis, 609.  
 — glandis, 722.  
 — radiata, 803, 813.  
 Corpora atretica, 726.  
 — cavernosa, 721.  
 — interrenal accessoria, 711.  
 — mamillaria, 775.  
 — quadrigemina, 756, 765.  
 Corporis geniculati lateralis, 800.  
 — — medialis, 800.  
 Corpus adiposum orbitale, 935.  
 — albicans, 726.  
 — callosum, 780.

Corpus cavernosum clitoridis, 735.  
 — — urethrae, 721, 723.  
 — ciliare, 916.  
 — clitoridis, 735.  
 — fornicis, 780.  
 — geniculatum laterale, 776, 800.  
 — — mediale, 776, 800.  
 — glandulae bulbourethralis, 718.  
 — linguae, 613.  
 — luteum, 726.  
 — — graviditatis, 726.  
 — — menstruationis, 726.  
 — mammae, 746.  
 — pallium, 756.  
 — penis, 721.  
 — pineale, 765, 776.  
 — restiforme, 759, 798, 811.  
 — rhinencephalon, 756.  
 — spongiosum urethrae, 732.  
 — striatum, 756, 800.  
 — suprarenale, 711.  
 — trapezoides, 798.  
 — vesicae, 709.  
 — — felleae, 658.  
 — vitreum, 925.  
 Corpuscula lamellosa, 871.  
 Cremaster, 715.  
 Crista arcuata, 677.  
 — columnae dorsalis, 751.  
 — phallica, 721.  
 — urethralis, 724, 732.  
 Cristae cutis, 984.  
 Crura anthelcicis, 944.  
 — cerebellocerebralia, 765.  
 — cerebri, 756.  
 — corporis cavernosi penis, 721.  
 — clitoridis, 735.  
 — fornicis, 780.  
 Crus cerebelli, 811.  
 — cerebellocerebrale, 764, 812.  
 — frontale, 801.  
 — helcicis, 945.  
 — medullocerebellare, 759, 764, 811.  
 — occipitale, 801, 813.  
 — pontocerebellare, 761, 764, 812.  
 Cumulus oviger, 726.  
 Cuneus, 774.  
 Cupula pleurae, 699.  
 Cutis, 982.  
 Chiasma, 776.  
 — fasciculorum opticorum, 809.  
 Chorda arteriae umbilicalis, 711.  
 — ductus venosi, 656.  
 — tympani, 834, 836.  
 — urachi, 709.  
 — uteroinguinalis, 728.  
 — uteroovarica, 729.  
 — venae umbilicalis, 657, 667.  
 Chorioides, 916.  
 Decussatio crurum cerebellocerebrarium, 800.  
 — lemniscorum, 798.  
 — pyramidum, 758, 797.  
 Dens serotinus, 605.  
 Dentes, 604.  
 — canini, 604.  
 — decidui, 608.  
 — incisivi, 604.  
 — molares, 605.  
 — permanentes, 604.  
 — praemolares, 605.  
 Diaphragma pelvis, 736.



- Diaphragma sellae, 820.  
 — urogenitale, 738.  
 Diencephalon, 756.  
 Digitationes hippocampi, 785.  
 Dorsum linguae, 613.  
 — penis, 721.  
 Duramater encephali, 819.  
 Ductuli alveolares, 693.  
 — efferentes, 713.  
 — excretorii, 941.  
 — lacrimales, 940.  
 — prostatici, 718.  
 — transversi, 726.  
 Ductulus efferens testis, 713.  
 Ductus cysticus, 658, 659.  
 — choledochus, 658.  
 — deferens, 713, 714.  
 — ejaculatorius, 717.  
 — epididymidis, 713.  
 — epophori longitudinalis, 726.  
 — excretorius, 717.  
 — hepaticus, 658.  
 — lingualis, 613.  
 — nasolacrimalis, 940.  
 — pancreaticus major, 661.  
 — — minor, 661.  
 — paraurethrales, 732.  
 — parotidicus, 621.  
 — sublingualis major, 620.  
 — submandibularis, 621.  
 — thyroglossus, 701.  
 — venosus, 656.  
**Eminentia medialis, 760.**  
 Encephalon, 756.  
 Endometrium, 727.  
 Epidermis, 982.  
 Epididymis, 712, 713.  
 Epiphysis cerebri, 776.  
 Epiorchium, 712, 713, 715.  
 Epophoron, 727.  
 Excavatio vesicouterina, 711, 733.  
 — rectovesicalis, 652, 724.  
 — rectouterina, 652, 733.  
**Facies articularis aryaenoides, 677.**  
 — basialis cerebri, 770.  
 — contactus, 604, 605.  
 — — loborum, 689.  
 — convexa cerebri, 770.  
 — labialis, 604.  
 — lingualis, 604.  
 — medialis cerebri, 771.  
 — mylohyoidea linguae, 613.  
 — renalis corporis suprarenalis, 711.  
 Falx cerebelli, 821.  
 — cerebri, 821.  
 Fascia clitoridis, 735.  
 — diaphragmatis pelvis externa, 743.  
 — — — interna, 743.  
 — — urogenitalis externa, 738.  
 — — — interna, 738.  
 — endothoracica, 699.  
 — intrapelvina, 743.  
 — musculus obturatoris interni, 743.  
 Fasciae musculares, 934.  
 — pelvis, 743.  
 Fasciculus mamillotegmentalis, 813.  
 — mamillothalamicus, 813.  
 — opticus, 809.  
 Fastigium, 765.  
 Fenestra cochleae, 973.  
 Fibrae arcuatae, 813.  
 — — — externae, 759, 798.  
 — — — internae, 798.  
 — — pontis superficiales, 799.  
 Fila olfactoria, 775, 808, 822.  
 — radicularia, 849.  
 Filum durae spinalis, 753.  
 — terminale, 748, 751, 752, 849.  
 Fimbria hippocampi, 780, 785.  
 — ovarica, 725, 726.  
 Fimbriae tubae, 726.  
 Fissura accessoria pulmonis sinistri, 689.  
 — cerebri lateralis, 772, 775.  
 — cerebrocerebellaris, 771.  
 — interhemisphaerica, 771.  
 — interlobaris, 689.  
 — mediana ventralis, 748.  
 Flexura coli hepatica, 650.  
 — — lienalis, 651.  
 — duodeni caudalis, 642.  
 — — cranialis, 641.  
 — duodenojejunalis, 642.  
 — perinealis, 652.  
 Flocculus, 763, 765, 835, 842.  
 Folium vermis, 763.  
 Folliculi linguales, 617.  
 — ovarii, 726.  
 — — primarii, 726.  
 — — secundarii, 726.  
 — — vesiculosi, 726.  
 Foramen apicis rami radices, 609.  
 — caecum, 758.  
 — — linguae, 613.  
 — epiploicum, 657, 669.  
 — interventriculare, 780.  
 Foramina interventricularia, 776.  
 — papillarum, 706.  
 Formatio reticularis, 751, 798.  
 Fornix pharyngis, 626.  
 — vaginae, 729.  
 Fossa commissurae caudalis, 776.  
 — faveolaris vestibuli vaginae, 735.  
 — intercruralis, 761, 766.  
 — ischiorectalis, 743.  
 — navicularis urethrae, 724.  
 — rhomboidea, 759.  
 — supratonsillaris, 625.  
 — vesicae felleae, 655, 658.  
 Fostula fenestrae cochleae, 953.  
 Fossulae tonsillares, 625.  
 Fovea caudalis, 760.  
 — centralis, 913.  
 — inguinalis lateralis, 675.  
 — — medialis, 675.  
 — rostralis, 760.  
 — supravesicalis, 675.  
 Foveolae gastricae, 640.  
 Frenula valvulae, 647.  
 Frenulum clitoridis, 735.  
 — labii mandibularis, 601.  
 — — maxillaris, 601.  
 — labiorum pudendi, 735.  
 — linguae, 618.  
 — praeputii, 723.  
 — valvulae coli, 650.  
 — veli medullaris anterioris, 765.  
 Fundus, 638.  
 — uteri, 727.  
 — vesicae felleae, 658.  
 Funiculus spermaticus, 715.  
**Ganglia lumbalia, 905.**  
 — plexuum sympathicorum, 902.  
 — sacralia, 907.

- Ganglia thoracica, 905.  
 — trunci sympathici, 902.  
 Ganglion cardiacum, 904.  
 — cervicale caudale, 903.  
 — — craniale, 902.  
 — — medium, 903.  
 — coccygicum, 907.  
 — coeliacum, 905.  
 — extracraniale, 842.  
 — geniculi, 836.  
 — jugulare, 844.  
 — mesentericum craniale, 905.  
 — nodosum, 845.  
 — oticum, 835.  
 — semilunare, 809, 825.  
 — spinale, 849.  
 — spirale cochleae, 811, 841.  
 — splanchnicum, 905.  
 — vestibuli, 810.  
 Genu corporis callosi, 780.  
 Gingiva, 603.  
 Glande, 723.  
 Glandula apicis linguae, 618.  
 — bulbourethralis, 718.  
 — parotis, 621.  
 — — accessoria, 621.  
 — sublingualis, 620.  
 — — major, 620.  
 — submandibularis, 621.  
 — thyreoidea, 701.  
 — vestibularis major, 735.  
 Glandulae areolares, 746.  
 — buccales, 601.  
 — bronchales, 691.  
 — ceruminosae, 948.  
 — cervicales uteri, 728.  
 — conjunctivales, 940.  
 — cutis, 985.  
 — duodenales, 646.  
 — gastricae, 640.  
 — intestinales, 646, 654.  
 — labiales, 601.  
 — laryngicae, 686.  
 — linguales, 618.  
 — nasales, 980.  
 — oesophagicae, 635.  
 — olfactoriae, 981.  
 — palatinae, 623.  
 — parathyreoideae, 702.  
 — paraurethrales, 724, 732.  
 — pyloricae, 640.  
 — retromolares, 601.  
 — sebaceae, 987.  
 — sublinguales minores, 620.  
 — sudoriferae ciliares, 940.  
 — tarseae orbitale, 936.  
 — thyreoideae accessoriae, 702.  
 — vestibulares minores, 735.  
 Glans clitoridis, 735.  
 — penis, 721, 722.  
 Glomus caroticum, 702, 845.  
 — chorioideum, 785.  
 Glottis, 684.  
 Granulosa folliculi, 726.  
 Granula meningica, 818.  
 Gyri cerebelli, 763.  
 — cerebri, 771.  
 — profundi, 771.  
 — transitivi, 771.  
 Gyrus angularis, 773.  
 — circumflexus, 773.  
 — dentatus, 780, 785.  
 — fasciolaris, 780.  
 Gyrus fornicatus, 809.  
 — subcallosus, 775.  
 Haustra, 651.  
 Hemisphaerium, 756.  
 — cerebelli, 763.  
 — cerebri, 771.  
 Hepar, 655.  
 Hilus lienis, 662.  
 — pulmonis, 688.  
 Humor aqueus, 925.  
 — corporis vitrei, 925.  
 Hymen, 729.  
 Hypermastie, 746.  
 Hypophisis, 775.  
 Hypothalamus, 756, 775.  
 Impressio costae primae, 688.  
 — petrosa, 771.  
 Incisura cerebelli anterior, 763.  
 — hepatis, 655.  
 — interarytaenoidea, 684.  
 — lentorii, 820.  
 — pancreatis, 659.  
 — thyreoidea cranialis, 676.  
 Incus, 954.  
 Infundibulum tubae uterinae, 726.  
 Integumentum commune, 982.  
 Intestinum caecum, 646, 647.  
 Intestinum colon, 647.  
 — crassum, 646.  
 — duodenum, 641.  
 — jejunum, 643.  
 — ilium, 643.  
 — rectum, 652.  
 — tenue, 641.  
 — — mesosteniale, 641, 643.  
 Intumescencia lumbalis, 748.  
 Iris, 918.  
 Isthmus columnae dorsalis, 751.  
 — faucium, 625.  
 — glandulae thyreoideae, 701.  
 — prostatae, 718.  
 — tubae uterinae, 726.  
 — uteri, 727.  
 Labia majora pudendi, 735.  
 — oris, 600.  
 Labium mandibulare, 600.  
 — maxillare, 600.  
 — vocale, 684.  
 Lacunas urethrales, 724, 732.  
 Lacus lacrimalis, 935.  
 Lamina affixa, 782.  
 — pharyngobasialis, 633.  
 — quadrigemina, 765.  
 — tectoria, 763.  
 — — ventriculi quarti, 764.  
 — — — tertii, 776, 779.  
 — terminalis cinerea, 780, 803.  
 — — — ventriculi tertii, 776, 778.  
 — vastoadductoria, 887.  
 Laminae medullares thalami, 800.  
 Larynx, 676.  
 Lemniscus, 765.  
 — lateralis, 765, 798.  
 — — acusticus, 811.  
 — medialis, 788, 798, 806.  
 Lentorium cerebelli, 820.  
 Lens crystallina, 823, 914.  
 Leptomeninx, 752, 785, 817.  
 Lien, 661.  
 — accessorius, 662.

- Ligamenta articuli cricothyreoidei, 679.  
 — puboprostatica, 717.  
 — — lateralia, 743.  
 — — pubovesicalia, 743.  
 Ligamentum corniculopharyngicum, 679.  
 — cricoarytaenoideus dorsale, 679.  
 — cricothyreoideum, 680.  
 — denticulatum, 752.  
 — hyothyreoideum laterale, 678.  
 — — medium, 678.  
 — palpebrale temporale, 936.  
 — praeurethrale, 738.  
 — suspensorium clitoridis, 735.  
 — — penis, 723.  
 — thyreoepiglotticum, 679.  
 — vocale, 680.  
 Limbus corneae, 914, 915.  
 — palpebralis conjuntivalis, 939.  
 — — cutaneus, 940.  
 Limen insulae, 775.  
 Lingua, 613.  
 Lingula cerebelli, 763, 765.  
 Liquor folliculi, 726.  
 Lobi renales, 705.  
 Lobuli glandulae thyreoideae, 702.  
 — mammae, 746.  
 — testis, 712.  
 Lobulus biventer, 763.  
 — centralis, 763.  
 — pulmonis, 693.  
 — quadrangularis, 763.  
 — semilunaris inferior, 763.  
 Lobus caeruleus, 760.  
 — dorsocaudalis, 689.  
 — glandularis, 775.  
 — nervosus, 775.  
 — parietalis, 772.  
 — pyramidalis, 702.  
 — renalis, 706.  
 Lymphonodi bronchiales, 688.  
 — tracheales, 687.  
 Lymphonoduli bronchiales, 691, 693.  
 — laryngici, 686.  
 Macula flava, 684.  
 Malleus, 954.  
 Mamma masculina, 746.  
 Mammae, 745.  
 — accesoriae, 746.  
 Margo lateralis linguae, 613.  
 Massa intermedia, 776.  
 Meatus acusticus externus, 948.  
 Meatus nasopharyngicus, 979.  
 Medulla oblongata, 758.  
 — spinalis, 748.  
 Mediastinum, 699, 700.  
 Membrana elastica laryngis, 680.  
 — hyothyreoidea, 678.  
 — tympani, 948.  
 Mesencephalon, 756, 765.  
 Mesenteriolum processus vermiformis, 672.  
 Mesenterium, 667.  
 Mesocolon ascendens, 672.  
 — descendens, 673.  
 — transversum, 673.  
 Mesogastrium dorsale, 667, 668.  
 Mesohepatica lateralia, 667.  
 Mesohepaticum laterale dextrum, 667.  
 — — sinistrum, 667.  
 — ventrale, 667.  
 Mesometrium, 735.  
 Mesopneumonjum, 699.  
 Mesosalpinx, 726, 735.  
 Mesosigmoideum, 673.  
 Mesostenium, 670.  
 Mesovarium, 725, 735.  
 Metencephalon, 756.  
 Modiolus, 967.  
 Monticulus, 763.  
 Musculi faucium, 629.  
 — laryngis, 681.  
 — linguae, 613.  
 — palati, 629.  
 — recti bulbi, 928.  
 Musculus aryepiglotticus, 683.  
 — arytaenoideus, 683.  
 — bronchoesophagicus, 635.  
 — bulbocavernosus, 742.  
 — cephalopharyngicus, 633.  
 — coccygicus, 736.  
 — cricoarytaenoideus dorsalis, 681.  
 — — lateralis, 681.  
 — cricothyreoideus, 681.  
 — genioglossus, 615.  
 — glossopalatinus, 629.  
 — hyoglossus, 614.  
 — hyopharyngicus, 633.  
 — ischiocavernosus, 742.  
 — laryngopharyngicus, 633.  
 — levator veli palatini, 630.  
 — — palpebrae superioris, 928.  
 — longitudinalis profundus, 614.  
 — — superficialis, 615.  
 — obliquus bulbi superior, 931.  
 — — inferior, 934.  
 — orbitalis, 935.  
 — pharyngopalatinus, 629, 633.  
 — pharyngotubalis, 629.  
 — pleurooesophagicus, 635.  
 — prostaticus, 718.  
 — puboprostaticus, 743.  
 — rectococcygicus, 653.  
 — rectouterinus, 729.  
 — rectus bulbi inferior, 929.  
 — — — nasalis, 929.  
 — — — superior, 929.  
 — — — temporalis, 929.  
 — sacrococcygicus dorsalis, 738.  
 — — ventralis, 738.  
 — sphincter ani internus, 654.  
 — — externus, 742.  
 — — pupillae, 919.  
 — — pylori, 640.  
 — — urethrae diaphragmaticae, 718, 724, 739.  
 — — vesicae, 710.  
 — styloglossus, 613.  
 — stylopharyngicus, 633.  
 — suspensorius duodeni, 642.  
 — tarseus, 939.  
 — tensor veli palatini, 630.  
 — thyreoarytaenoideus, 683.  
 — thyreoepiglotticus, 683.  
 — transversus linguae, 615.  
 — — perinei profundus, 739.  
 — — — superficialis, 739.  
 — uvulae, 630.  
 — verticalis linguae, 615.  
 Myometrium, 727.  
 Nasus externus, 975.  
 Nervi anales, 901.  
 — capitales, 822.  
 — carotici externi, 903.  
 — cervicales, 849.  
 — ciliares breves, 921.

- Nervi ciliares longi, 921.  
 — clunium craniales, 853.  
 — digitales dorsales, 869.  
 — — plantares, 894.  
 — — — communes, 894.  
 — — — proprii, 895.  
 — — volares communes, 865.  
 — — — proprii, 866, 871.  
 — sacrales, 849.  
 — scrotales, 901.  
 — spinales, 849.  
 — statoacustici, 822.  
 — subscapulares, 860.  
 — thoracici, 849.  
 — — dorsales, 859.  
 — — ventrales, 860.  
 Nervus abducens, 809, 835.  
 — accessorius, 811, 848.  
 — acusticus, 810, 841.  
 — alveolaris mandibularis, 833, 834.  
 — ampullae posterioris, 840.  
 — auriculotemporalis, 834.  
 — axillaris, 862.  
 — buccalis, 833.  
 — canalis pterygoidei, 829.  
 — cardiacus caudalis, 903.  
 — — cranialis, 903.  
 — — medius, 903.  
 — coccygicus, 901.  
 — cochleae, 810, 839, 841.  
 — cutaneus antibrachii dorsalis, 873.  
 — — — radialis, 862.  
 — — — ulnaris, 862.  
 — — brachii dorsalis, 873.  
 — — — ulnaris, 862.  
 — — dorsi pedis fibularis, 893.  
 — — femoris dorsalis, 888.  
 — — — fibularis, 886.  
 — — surae fibularis, 896.  
 — digitalis plantaris proprius, 894.  
 — — volaris communis, 871.  
 — — — proprius, 871.  
 — facialis, 335.  
 — femoralis, 886.  
 — fibularis communis, 890, 893.  
 — glutaeus caudalis, 888.  
 — — cranialis, 888.  
 — glossopharyngicus, 811, 842.  
 — hypoglossus, 811, 848.  
 — iliohypogastricus, 880.  
 — ilioinguinalis, 884.  
 — infraorbitalis, 827, 829.  
 — infratrochlearis, 826.  
 — intermedius, 810, 836.  
 — interosseus antibrachii dorsalis, 875.  
 — — cruris, 893.  
 — — antibrachii volaris, 865.  
 — ischiadicus, 888.  
 — jugularis, 903.  
 — laryngicus caudalis, 846.  
 — — cranialis, 845.  
 — lingualis, 834.  
 — massetericus, 833.  
 — medianus, 862, 863.  
 — mentalis, 834.  
 — musculocutaneus, 862.  
 — mylohyoideus, 834.  
 — obturatorius, 887.  
 — — accessorius, 887.  
 — oculomotorius, 822.  
 — opticus, 912.  
 — palatinus major, 831.  
 — — medius, 832.  
 Nervus palatinus minor, 832.  
 — perinealis, 901.  
 — petrosus profundus, 830.  
 — — superficialis major, 829, 836.  
 — — — minor, 835.  
 — phrenicus, 856.  
 — plantaris fibularis, 894.  
 — — tibialis, 892, 893.  
 — pterygoideus lateralis, 833.  
 — — medialis, 833.  
 — pudendalis, 900.  
 — radialis, 862, 872.  
 — recurrens, 845, 846.  
 — retroauricularis, 836.  
 — sacculi, 840.  
 — saphenus, 887.  
 — splanchnicus major, 905.  
 — — minor, 905.  
 — stapedius, 836.  
 — staticus, 810, 840.  
 — statoacusticus, 810, 839.  
 — subclavius, 859.  
 — suprascapularis, 860.  
 — suralis, 892.  
 — terminalis, 809.  
 — thoracicus longus, 859.  
 — thoracodorsalis, 862.  
 — tibialis, 890, 891.  
 — trigeminus, 809, 824.  
 — trochlearis, 809, 823.  
 — tympanicus, 842.  
 — ulnaris, 862.  
 — vagus, 811, 843.  
 — vestibuli, 810, 839.  
 — zygomaticus, 827.  
 Nodulus, 763.  
 Nuclei arcuati, 798.  
 — corporis mamillaris, 800.  
 — originis, 807.  
 — pontis, 799.  
 Nucleus caudatus, 800.  
 — colliculi caudalis, 800.  
 — dentatus, 800.  
 — dorsalis, 806.  
 — emboliformis, 800.  
 — fastigii, 800.  
 — habenulae, 800.  
 — hypothalamicus, 800.  
 — lemnisci lateralis, 765, 811.  
 — medialis thalami, 800.  
 — niger, 800.  
 — olivae, 798.  
 — — accessorius dorsalis, 798.  
 — — — medialis, 798.  
 — olivaris metencephali, 798.  
 — ruber, 800, 806.  
 Obex, 751, 759.  
 Oculus, 911.  
 Oesophagus, 635.  
 Omentum majus, 668.  
 — minus, 667.  
 Operculum, 775.  
 Ora serrata, 917.  
 Orbiculus ciliaris, 916.  
 Organa lacrimalia, 940.  
 — oculi accessoria, 911, 925.  
 Organon auditus, 942.  
 — olfactus, 975, 981.  
 — status, 942.  
 — visus, 911.  
 — vomeronasale, 978.  
 Orificium canalis cervicis, 728.

- Orificium externum canalis isthmi, 728.  
 — — uteri, 727.  
 — internum canalis cervicis, 728.  
 — — — isthmi 728.  
 — ureteris, 709.  
 — urethrae externum, 724, 729.  
 — — internum, 709, 710, 724, 729.  
 Ostium abdominale tubae uterinae, 726.  
 — iliocaecolicum, 641.  
 — pharyngicum tubae, 628.  
 — uterinum tubae, 726.  
 — vaginae, 729.  
 Ovaria, 725.  
 Ovulum, 726.  
 Pachymeninx, 819.  
 Palatum, 622.  
 — durum, 622.  
 — molle, 622, 624.  
 Palpebrae, 935.  
 Pallium, 756, 771.  
 Pancreas, 659.  
 Panniculus adiposus, 984.  
 Papilla duodeni, 643.  
 — lacrimalis, 935.  
 — mammae, 745.  
 — renalis, 705.  
 — salivaria buccalis, 621.  
 — — sublingualis, 618.  
 Papillae, 983.  
 — circumvallatae, 617.  
 — foliatae, 617.  
 — fungiformes, 617.  
 — linguales, 617.  
 Paracolpium, 735.  
 Paradidymis, 714.  
 Parametrium, 735.  
 Paracystium, 711.  
 Parcophoron, 727.  
 Paries membranaceus, 687.  
 Pars analis recti, 653, 654.  
 — anterior commissurae rostralis, 779.  
 — basialis pontis, 798.  
 — caeca retinae, 923.  
 — chordae venae umbilicalis, 657.  
 — diencephalica ventriculi tertii, 776.  
 — gastrolienalis, 662.  
 — gastromesocolica, 669.  
 — geniculata, 776.  
 — grisea hypothalami, 800.  
 — lateralis ventriculi telencephali, 781.  
 — mediastinalis pleurae, 699.  
 — mesencephalica, 776.  
 — optica retinae, 923.  
 — pallida, 801.  
 — posterior commissurae rostralis, 778.  
 — praethralis prostatae, 718.  
 — tecta duodeni, 642.  
 — telencephalica ventriculi tertii, 776.  
 — thalamica, 776.  
 Pedunculus flocculi, 763.  
 Pelvis renalis, 706.  
 Penis, 721.  
 Perimetrium, 727.  
 Periorchium, 715.  
 Periosteum alveolare, 609.  
 Peritoneum, 667.  
 — viscerale, 667.  
 Pes hippocampi, 785, 809.  
 Petiolus cartilaginis epiglottidis, 678.  
 — epiglottidis, 679.  
 Pharynx, 626.  
 Piamater encephali, 785.  
 Piamater spinalis, 752.  
 Pili, 985.  
 Pleura parietalis, 695, 699.  
 — pulmonalis, 695.  
 Pleurae, 695.  
 Plexus aorticus abdominalis, 907.  
 — aorticus thoracicus, 905.  
 — brachialis, 853, 858.  
 — cardiacus profundus, 904.  
 — — superficialis, 904.  
 — caroticus communis, 903.  
 — — externus, 903.  
 — cervicalis, 853.  
 — coeliacus, 905.  
 — coronarius cordis dexter, 905.  
 — — — sinister, 905.  
 — chorioideus partis lateralis ventriculi telencephali, 785.  
 — — ventriculi quarti, 765.  
 — — — tertii, 785.  
 — femoralis, 907.  
 — gastricus caudalis, 907.  
 — — cranialis, 907.  
 — hepaticus, 907.  
 — ilicus, 907.  
 — lienalis, 907.  
 — lumbalis, 880.  
 — mesentericus caudalis, 907.  
 — — cranialis, 907.  
 — myentericus, 907.  
 — oesophagicus dorsalis, 845.  
 — — ventralis, 845.  
 — parotidicus, 836.  
 — phrenicus, 907.  
 — prostaticus, 908.  
 — pudendalis, 888, 900.  
 — pulmonalis dorsalis, 846.  
 — — ventralis, 846.  
 — rectalis caudalis, 907.  
 — renalis, 907.  
 — sacralis, 887.  
 — spermaticus, 907.  
 — submucosus, 907.  
 — suprarenalis, 907.  
 — sympathici, 902.  
 — uterovaginalis, 908.  
 — vesicalis, 907.  
 Plica arteriae hepaticae communis, 670.  
 — aryepiglottica, 629, 683.  
 — axillaris ventralis, 745.  
 — caecalis, 672.  
 — caudae epididymidis, 713.  
 — ductus nasolacrimalis, 941.  
 — duodenomesocolica caudalis, 671.  
 — — cranialis, 671.  
 — epigastrica, 675.  
 — fossae navicularis, 724.  
 — gastropancreatica, 670.  
 — glossoepiglottica lateralis, 617.  
 — glossoepiglottica mediana, 617.  
 — iliocaecalis cranialis, 673.  
 — — caudalis, 673.  
 — lata uteri, 735.  
 — longitudinalis duodeni, 642, 659.  
 — mediastino pulmonalis, 699.  
 — nervi laryngici, 629, 846.  
 — palatotubalis, 979.  
 — palmata, 728.  
 — phrenicocolica, 662.  
 — pharyngoepiglottica, 629.  
 — pharyngotubalis, 628, 629.  
 — semilunaris conjuntivae, 935.  
 — sublingualis, 618.

- Plica suspensoria ovarii*, 735.  
 — *transversa recti*, 652.  
 — *triangularis*, 624, 625.  
 — *umbilicalis lateralis*, 675.  
 — — *media*, 675.  
 — *ureterica*, 710.  
 — *ventricularis*, 684.  
 — *vesicalis transversa*, 724.  
 — *vocalis*, 684.  
*Plicae circulares*, 645.  
 — *fimbriatae*, 618.  
 — *palatinae transversae*, 623.  
 — *phrenicolienales*, 662.  
 — *rectouterinae*, 734.  
 — *semilunares coli*, 647, 651.  
 — *transversae recti*, 654.  
 — *tubae*, 726.  
*Pons*, 761.  
*Porta hepatis*, 655, 658.  
*Portio minor*, 809.  
 — *supravaginalis cervicis*, 727.  
 — *vaginalis cervicis*, 727.  
*Praecuneus*, 774.  
*Praeputium*, 723.  
 — *clitoridis*, 735.  
*Processus caudatus*, 641.  
 — *retromandibularis*, 621.  
 — *vaginalis peritonaei*, 715, 729.  
 — *vermiformis*, 646, 648.  
 — *vocalis*, 677.  
*Prominentia laryngica*, 676.  
*Prosencephalon*, 756.  
*Prostata*, 717.  
*Psalidodontia*, 611.  
*Pubes*, 735.  
*Pudendum femininum*, 735.  
*Punctum lacrimale*, 936.  
*Pulpa dentis*, 610.  
*Pulvinar*, 776.  
*Putamen*, 801.  
*Pylorus*, 637.  
*Pyramides renales*, 705.  
*Pyramis medullae oblongatae*, 758, 797.  
  
*Radiatio corporis callosi*, 803.  
 — — *striati*, 803.  
 — *optica de Gratiolet*, 809.  
 — *tractus optici*, 776.  
*Radix brevis ganglii ciliaris*, 823.  
 — *dentis*, 609.  
 — *myelencephalica*, 848.  
 — *nasi*, 975.  
 — *penis*, 721.  
 — *pulmonis*, 688, 699.  
*Raphe penis*, 723.  
 — *scroti*, 715.  
*Rami bronchiales*, 692.  
*Recessus caudalis bursa omentalis*, 669.  
 — *duodenomesocolicus cranialis*, 671.  
 — *iliocaecalis caudalis*, 673.  
 — *infundibuli*, 777.  
 — *intersigmoideus*, 675.  
 — *lateralis*, 761.  
 — — *ventriculi quarti*, 759.  
 — *opticus*, 778.  
 — *paracolici*, 672, 673.  
 — *pharyngicus*, 629, 630.  
 — *piriformis*, 629.  
 — *praecardiacus*, 700.  
 — *retrocaecales*, 672.  
 — *rostralis*, 766.  
 — *suprapinealis*, 780.  
 — *triangularis*, 779.  
  
*Regio olfactoria tunicae mucosae nasi*, 981.  
 — *respiratoria*, 981.  
*Renes*, 703, 704.  
*Rete foraminis ovalis*, 832.  
 — *testis*, 713.  
*Rhaphe palati*, 623.  
 — *pharyngis*, 633.  
*Rhinencephalon*, 775.  
 — *sulcus adolfactorius anterior*, 775.  
*Rhombencephalon*, 756.  
*Rima glottidis*, 684.  
 — *oris*, 600.  
 — *palpebrarum*, 936.  
 — *pudendi*, 735.  
 — *vestibuli*, 684.  
*Rivus lacrimalis*, 941.  
*Rostrum corporis callosi*, 780.  
 — *medialis*, 780.  
  
*Sacculi alveolares*, 693.  
*Sacculus*, 971.  
*Saccus lacrimalis*, 940.  
*Scapha*, 944.  
*Sclera*, 914.  
*Scrotum*, 715.  
*Septum anococcygicum*, 742.  
 — *bulbi urethrae*, 721.  
 — *glandis*, 723.  
 — *leptomeningicum spinale*, 748, 752, 753.  
 — *linguae*, 615.  
 — *medianum dorsale*, 748.  
 — *nasi*, 977.  
 — *pellucidum*, 780.  
 — *scroti*, 716.  
*Sinus costomediastinalis*, 700.  
 — *phrenicocostalis*, 699.  
 — *rectales*, 654.  
 — *renalis*, 705.  
 — *tonsillaris*, 624, 625.  
 — *venosus sclerae*, 914, 919.  
*Spatia intervaginalia*, 912.  
*Spatium perichorioideum*, 916.  
 — *praevesicale*, 711.  
*Spina helices*, 944.  
*Splenium corporis callosi*, 780.  
*Spongium anguli iridocornealis*, 919.  
*Stapes*, 955.  
*Stratum cinereum*, 799.  
 — *interolivares*, 806.  
 — — *lemnisci*, 798, 809.  
 — *ferrugineum*, 799.  
 — *griseum centrale*, 800, 801.  
 — — *colliculi rostralis*, 800.  
 — *perichorioideum*, 916.  
 — *reticulare*, 982, 983.  
 — *zonale*, 776.  
*Stria longitudinalis lateralis*, 780.  
 — — *medialis*, 780.  
 — *medullaris*, 776, 780.  
 — *olfactoria intermedia*, 775.  
 — — *lateralis*, 775, 808.  
 — — *medialis*, 775, 809.  
 — *terminalis*, 781, 783.  
*Striae medullares*, 761, 811.  
 — *transversae*, 780.  
*Stroma iris*, 919.  
*Substantia adamantina*, 609.  
 — *alba*, 749.  
 — *eburnea*, 609.  
 — *gelatinosa centralis*, 751.  
 — — *dorsalis*, 751.  
 — *grisea*, 749.  
 — — *centralis*, 751.



- Substantia perforata intercruralis, 767.  
 — reticularis alba, 785, 798.  
 — — grisea, 798.  
 Sulci cerebelli, 763.  
 — cerebri, 771.  
 — cutis, 983.  
 — occipitales laterales et superiores, 773.  
 — temporales, 774.  
 — temporalis transversi, 773.  
 Sulcus adolfactorius posterior, 775.  
 — calcarinus, 774.  
 — corporis callosi, 774.  
 — hippocampi, 774.  
 — hypothalamicus, 776.  
 — lateralis mesencephali, 765.  
 — medianus fossae rhomboidis, 759.  
 — — linguae, 613.  
 — palpebralis inferior, 940.  
 — — superior, 939.  
 — terminalis linguae, 613.  
 Systema digestorium, 600.  
 — nervorum centrale, 748.  
 — — sympatheticum, 902.
- Taenia chorioidea, 782.  
 — — thalami, 776.  
 — fornicis, 785.  
 — libera, 651.  
 — mesocolica, 651, 672.  
 — omentalis, 651, 668.  
 — rhombencephali, 759, 765.  
 — thalami, 780.  
 Taeniae, 651.  
 — coli, 647.  
 Tapetum, 783.  
 Tarsus palpebrae, 928, 936.  
 Tegmentum, 766.  
 Tentorium cerebelli, 763.  
 Tela chorioidea ventriculi quarti, 764, 785.  
 — — — tertii, 785.  
 Teres, 728.  
 Testes, 712.  
 Thalamus, 756, 776, 800.  
 Theca folliculi, 726.  
 Thymus, 694.  
 Tonsilla cerebelli, 763.  
 — lingualis, 617.  
 — palatina, 625.  
 — pharyngica, 627.  
 Torus musculus levatoris, 628, 630.  
 — tubalis, 628, 979.  
 Trabeculae corporis cavernosi, 723.  
 Tractus corticobulbaris, 813.  
 — corticospinalis lateralis, 797, 806.  
 — — ventralis, 797, 806.  
 — geniculocorticalis, 809, 813.  
 — longitud, 809.  
 — longitudinalis medialis, 806.  
 — nervosi associationis, 813.  
 — — projectionis, 813.  
 — nucleocerebellares, 811.  
 — olfactorius, 775, 808.  
 — optici, 776.  
 — opticus, 776.  
 — pulvinocorticalis, 809, 813.  
 — rubrospinalis, 806, 813.  
 — spinocerebellaris ventralis, 806.  
 — spinoolivaris, 806.  
 — tectospinalis, 806.  
 — vestibulospinalis, 806.  
 Trigonum habenulae, 776, 800.
- Trigonum lemnisci, 765, 766, 798.  
 — olfactorium, 775.  
 — vesicae, 710.  
 Trochlea, 934.  
 Truncus sympathicus, 902.  
 Tuba uterina, 726.  
 Tuber cinereum, 775, 776, 777.  
 — omentale, 657, 660.  
 Tubercula coronae dentis, 611.  
 Tuberculum anomale, 608.  
 — — Carabelli, 605.  
 — cinereum, 759, 797.  
 — corniculatum, 683.  
 — cuneiforme, 683.  
 — epiglottidis, 683.  
 — molare, 608.  
 — partis lateralis, 759, 797.  
 — rostrale, 776.  
 — thyroideum caudale, 676.  
 — — craniale, 676.  
 Tubuli contorti, 712.  
 — renales, 706.  
 Tunica albuginea, 712.  
 — — corpori cavernosi penis, 722.  
 — conjunctiva, 940.  
 — — bulbi, 940.  
 — mucosa linguae, 617.  
 — — oris, 603.  
 — — laryngis, 683.  
 — vaginalis testis et funiculi spermatici, 715.  
 Tympanum, 950.
- Uncus, 808.  
 Ungues, 985.  
 Ureter, 708.  
 Urethra feminina, 729.  
 — masculina, 724.  
 Uterus, 727.  
 Utriculus prostaticus, 724.  
 Uvula vesicae, 710.
- Vagina synovialis trochleae, 934.  
 Valvula coli, 649.  
 — processus vermiformis, 649.  
 Vallecula cerebelli, 763.  
 — epiglottidis, 617.  
 Vasa aberrantia hepatis, 657.  
 — labyrinthi, 973.  
 — sanguinea integumenti communis, 987.  
 — — retinae, 923.  
 Velum medullare anterius, 759, 764, 765.  
 — — posterius, 764, 765.  
 — palatinum, 624.  
 Vena cerebralis magna, 785.  
 Venae cerebrales internae, 785.  
 Ventriculus gaster, 636.  
 — laryngis, 684.  
 — terminalis, 751.  
 Vermis, 763.  
 Vertex corneae, 915.  
 — vesicae, 709.  
 Vesica felleae, 658.  
 — urinalis, 709.  
 Vestibulum, 962.  
 — bursae omentalis, 669.  
 — laryngis, 684.  
 — oris, 600.  
 Villi ontestinales, 646.  
 — pleurales, 700.  
 Vinculum linguae cerebelli, 765.