

<b>PNS</b>	<b>Plexus alveolaris inferior</b>
<b>N. oculomotorius (n. III.)</b>	Rr. gingivales et dentales inferiores
Ncl. (originis) n. III.	N. mentalis
Ncl. accessorius dorsalis (parasympathicus) n. III. (ncl. Edinger-Westphal)	<b>N. auriculotemporalis</b>
Ramus superior et inferior	N. meatus acustici externi
Ganglion ciliare	Rr. articulares
Nn. ciliares breves	Rr. temporales superficiales
<b>N. trochlearis (n. IV.)</b>	Rr. parotidei
Ncl. (originis) n. IV	N. muscoli tensoris tympani
<b>N. trigeminus (n. V.)</b>	N. muscoli tensoris veli palatini
Ncl. spinalis, principalis (pontinus) et mesencephalicus n. V.	<b>Ganglion oticum</b>
Ncl. motorius (originis) n. V. (ncl. masticatorius)	<b>N. abducens (n. VI.)</b>
Ganglion trigeminale (Gasseri)	Ncl. (originis) n. VI
<b>N. ophthalmicus</b>	<b>N. facialis (n. VII.)</b>
N. lacrimalis	Ncl. (originis) n. VII
Ramus communicans cum nervo zygomatico	Ncl. salivatorius superior (ncl. parasympathicus n. VII.)
N. frontalis	Ganglion geniculi
N. supratrochlearis	N. petrosus major
N. supraorbitalis	N. stapedius
N. nasociliaris	N. auricularis posterior
Nn. ciliares longi	Ramus digastricus
N. ethmoidalis anterior et posterior	Plexus intraparotideus
N. infratrochlearis	Ramus coli
<b>N. maxillaris</b>	Ansa cervicalis superficialis
N. zygomaticus	<b>N. glossopharyngeus (n. IX.)</b>
N. zygomaticofacialis et zygomaticotemporalis	Ncl. ambiguus
N. infraorbitalis	Ncl. salivatorius inferior (ncl. parasympathicus n. IX.)
Rr. alveolares superiores	Ganglion superius et inferius
Plexus alveolaris superior	N. tympanicus - n. petrosus minor
Rr. gingivales et dentales superiores	R. stylopharyngeus
Pes anserinus minor	Rr. pharyngei
Nn. pterygopalatini	R. sinus carotici
<b>Ganglion pterygopalatinum</b>	Rr. tonsillares
Rr. orbitales	Rr. linguales
Rr. nasales posteriores	<b>N. vagus (n. X.)</b>
N. nasopalatinus	Ncl. ambiguus
N. palatinus major	Ncl. posterior (parasympathicus) n. X.
Nn. palatini minores	Ganglion superius et inferius
<b>Ganglion submandibulare</b>	R. meningeus
<b>N. mandibularis</b>	R. auricularis
N. buccalis	Rr. pharyngei
Nn. temporales profundi	R. glomi carotici
Nn. pterygoidei	<b>N. laryngeus superior</b>
N. massetericus	R. externus et internus
N. lingualis et sublingualis	<b>N. laryngeus recurrens</b>
Chorda tympani	N. laryngeus inferior
N. mylohyoideus	Rr. tracheales
N. alveolaris inferior	R. oesophagei et pharyngei
	Plexus oesophageus

Truncus vagalis anterior et posterior	Nn. digitales palmares communes et proprii
Rr. cardiaci cervicales superiores, inferiores et thoracici	<b>N. cutaneus brachii medialis</b>
Rr. bronchiales et pulmonales	<b>N. cutaneus antebrachii medialis</b>
Rr. gastrici anteriores et posteriores	<b>N. musculocutaneus</b>
Rr. hepatici et coeliaci	N. cutaneus antebrachii lateralis
Rr. renales	<b>N. axillaris</b>
<b>N. accessorius (n. XI.)</b>	<b>N. radialis</b>
Ncl. ambiguus	Nn. cutanei
Ncl. spinalis n. XI.	R. profundus et superficialis
R. internus et externus	N. interosseus posterior
<b>N. hypoglossus (n. XII.)</b>	Nn. digitales dorsales
Ncl. (originis) n. XII.	<b>Plexus lumbalis</b>
Rr. linguales	<b>N. iliohypogastricus</b>
Radix superior ansae cervicalis	<b>N. ilioinguinalis</b>
Ansa cervicalis profunda	<b>N. genitofemoralis</b>
<b>Nervi spinales</b>	R. genitalis et femoralis
Radix dorsalis et ventralis	<b>N. cutaneus femoris lateralis</b>
Spinal ganglion	<b>N. femoralis</b>
Ramus communicans albus et griseus	Rr. cutanei anteriores
Ramus dorsalis et ventralis	N. saphenus
N. suboccipitalis	<b>N. obturatorius</b>
N. occipitalis major et tertius	<b>Plexus sacralis</b>
Nn. clunium superiores et medii	N. gluteus superior et inferior
<b>Plexus cervicalis</b>	N. cutaneus femoris posterior
N. occipitalis minor	Nn. clunium inferiores
N. auricularis magnus	<b>N. ischiadicus</b>
N. transversus coli	<b>N. tibialis</b>
Nn. supraclaviculares	N. interosseus cruris
N. phrenicus	N. cutaneus surae medialis
Radix inferior ansae cervicalis	R. communicans fibularis
<b>Nervi intercostales</b>	N. suralis
N. subcostalis	N. plantaris medialis et lateralis
<b>Plexus brachialis</b>	R. superficialis et profundus n. plant. lat.
<b>Pars supraclavicularis</b>	Nn. digitales plantares communes et proprii
Truncus superior, medius, inferior	<b>N. fibularis communis</b>
N. suprascapularis	N. fibularis superficialis et profundus
N. dorsalis scapulae	N. cutaneus dorsalis medialis et intermedius
N. thoracicus longus	Nn. digitales dorsales
Nn. subscapulares	<b>N. pudendus</b>
N. thoracodorsalis	Nn. rectales inferiores
N. pectoralis medialis et lateralis	Nn. perineales
<b>Pars infraclavicularis</b>	N. dorsalis penis/clitoridis
Fasciculus lateralis, medialis, posterior	<b>Plexus coccygeus</b>
<b>N. medianus</b>	<b>Autonomic nervous system</b>
N. interosseus anterior	Preganglionic and postganglionic neuron
Nn. digitales palmares communes et proprii	<b>General structure of sympathetic</b>
<b>N. ulnaris</b>	Ganglia paravertebrales et prevertebrales
R. profundus et superficialis	Truncus sympathicus
Nn. digitales dorsales	<b>Ganglion cervicale superius</b>

N. jugularis
Nn. carotici externi
N. caroticus internus
Plexus caroticus internus
Plexus ophtalmicus
Nn. caroticotympanici
N. petrosus profundus
N. cardiacus cervicalis superior
<b><i>Ganglion cervicale medium</i></b>
Plexus caroticuscommunis
N. cardiacus cervicalis medius
<b><i>Ganglion cervicale inferius/cervicothoracicum/stellatum</i></b>
N. cardiacus cervicalis inferior
N. vertebralis
<b><i>Ganglia thoracica</i></b>
Nn. cardiaci thoracici
N. splanchnicus major, minor et imus
<b><i>Ganglia lumbalia</i></b>
Nn. splanchnici lumbales
Ganglia sacralia
Ganglia coeliaca et aorticorenalia
Ganglion mesentericum superius et inferius
<b>Parasympathetic</b>
Pars cranialis et sacralis
Ganglia pelvica
Plexus oesophageus
Plexus aorticus thoracicus et abdominalis
Plexus cardiacus
Plexus pulmonalis
Plexus hypogastricus superior et inferior
<b>Enteric system</b>
General schema of enteric system
Plexus submucosus (Meissneri)
Plexus myentericus (Auerbachii)