

**PYTANIA BAZOWE**

**IV SPRAWDZIAN PRAKTYCZNY**

**OŚRODKOWY UKŁAD NERWOWY**

1. **adhesio interthalamica // interthalamic adhesion**
2. **apertura mediana ventriculi quarti // median aperture of the fourth ventricle**
3. **aqueductus mesencephali (cerebri) // cerebral aqueduct**
4. **area vestibularis // vestibular area**
5. **arteria basilaris // basilar artery**
6. **arteria cerebri anterior // anterior cerebral artery**
7. **arteria cerebri media // middle cerebral artery**
8. **arteria cerebri posterior // posterior cerebral artery**
9. **arteria meningea anterior // anterior meningeal artery**
10. **arteria meningea media // middle meningeal artery**
11. **arteria meningea posterior // posterior meningeal artery**
12. **bulbus olfactorius // olfactory bulb**
13. **calamus scriptorius // calamus scriptorius**
14. **calcar avis // calcar avis (calcarine spur)**
15. **capsula externa // external capsule**
16. **capsula extrema // extreme capsule**
17. **caput nuclei caudati // head of caudate nucleus**
18. **chiasma opticum // optic chiasm**
19. **cisterna cerebellomedullaris // cerebellomedullary cistern**
20. **claustrum // claustrum**
21. **colliculus facialis // facial colliculus**
22. **colliculus inferior // colliculus inferior**
23. **colliculus superior // colliculus superior**
24. **commissura anterior // anterior commissure**
25. **commissura fornicis // commissure of fornix**
26. **confulens sinuum // confluence of sinuses**
27. **cornu anterius ventriculi lateralis // anterior horn of lateral ventricle**
28. **cornu inferius ventriculi lateralis // inferior horn of lateral ventricle**
29. **cornu posterius ventriculi lateralis // posterior horn of lateral ventricle**
30. **corpus amygdaloideum // amygdala (amygdaloid body)**
31. **corpus geniculatum laterale // lateral geniculate body**
32. **corpus geniculatum mediale // medial geniculate body**
33. **corpus mammillare // mammillary body**
34. **corpus pineale, glandula pinealis // pineal gland**
35. **crus anterius capsulae internae // anterior limb of internal capsule**
36. **crus fornicis // crus of fornix**
37. **crus posterius capsulae internae // posterior limb of internal capsule**
38. **cuneus // cuneus**
39. **decussatio pyramidum // decussation of pyramids**
40. **diaphragma sellae // diaphragma sellae, sellar diaphragm**
41. **eminentia medialis // medial eminence**
42. **falx cerebri // falx cerebri**

43. **fasciculus cuneatus // cuneate fasciculus**
44. **fasciculus gracilis // gracile fasciculus**
45. **fissura longitudinalis cerebri // longitudinal cerebral fissure**
46. **fissura mediana anterior medullae spinalis // anterior median fissure of spinal cord**
47. **fissura transversa cerebri // transverse cerebral fissure**
48. **foramen interventriculare // interventricular foramen**
49. **forceps major // major (occipital) forceps**
50. **forceps minor // minor (frontal) forceps**
51. **formatio reticularis // reticular formation**
52. **fornix // fornix**
53. **fossa interpeduncularis // interpeduncular fossa**
54. **funiculus anterior medullae spinalis // anterior (ventral) funiculus of spinal cord**
55. **funiculus lateralis medullae spinalis // lateral funiculus of spinal cord**
56. **funiculus posterior medullae spinalis // posterior (dorsal) funiculus of spinal cord**
57. **genu capsulae internae // genu of internal capsule**
58. **genu corporis callosi // genu of corpus callosum**
59. **globus pallidus // globus pallidus**
60. **gyri breves insulae // short gyri of the insula**
61. **gyrus cinguli // cingulate gyrus**
62. **gyrus dentatus // dentate gyrus**
63. **gyrus fasciolaris // gyrus fasciolaris**
64. **gyrus lingualis // lingual gyrus**
65. **gyrus longus insulae // long gyrus of the insula**
66. **gyrus parahippocampalis // parahippocampal gyrus**
67. **gyrus postcentralis // postcentral gyrus**
68. **gyrus precentralis // precentral gyrus**
69. **gyrus rectus // gyrus rectus**
70. **gyrus supramarginalis // supramarginal gyrus**
71. **gyrus temporalis inferior // inferior temporal gyrus**
72. **gyrus temporalis medius // middle temporal gyrus**
73. **gyrus temporalis superior // superior temporal gyrus**
74. **habenula // habenula**
75. **hypophysis // pituitary gland**
76. **indusium griseum // indusium griseum**
77. **infundibulum // pituitary stalk**
78. **insula (lobus insularis) // insula**
79. **lamina affixa // lamina affixa**
80. **lamina terminalis // lamina terminalis**
81. **lemniscus lateralis // lateral lemniscus**
82. **lemniscus medialis // medial lemniscus**
83. **limen insulae // limen insulae**
84. **locus (nucleus) caeruleus (coeruleus) // locus (nucleus) caeruleus (coeruleus)**
85. **nervus abducens // abducent nerve – CN VI**
86. **nervus accessorius // accessory nerve – CN XI**
87. **nervus facialis // facial nerve – CN VII**
88. **nervus glossopharyngeus // glossopharyngeal nerve – CN IX**
89. **nervus hypoglossus // hypoglossal nerve - CN XII**
90. **nervus oculomotorius // oculomotor nerve – CN III**
91. **nervus opticus // optic nerve - CN II**

92. **nervus trigeminus // trigeminal nerve – CN V**
93. **nervus trochlearis // trochlear nerve – CN IV**
94. **nervus vagus // vagus nerve – CNX**
95. **nervus vestibulocochlearis // vestibulocochlear nerve CN VIII**
96. **nucleus accumbens // nucleus accumbens**
97. **nucleus ambiguus // nucleus ambiguus**
98. **nucleus dentatus // dentate nucleus**
99. **nucleus emboliformis // nucleus emboliformis**
100. **nucleus fastigii // nucleus fastigii**
101. **nucleus globosus // nucleus globosus**
102. **nucleus nervi hypoglossi // hypoglossal nucleus**
103. **nucleus nervi vagi // vagal nucleus**
104. **nucleus ruber // red nucleus**
105. **obex // obex**
106. **oliva // olive**
107. **operculum frontale // frontal operculum**
108. **operculum frontoparietale // frontoparietal operculum**
109. **operculum temporale // temporal operculum**
110. **pars triangularis gyri frontalis inferioris //triangular part of inferior frontal gyrus**
111. **pedunculus cerebellaris inferior // inferior cerebellar peduncle**
112. **pedunculus cerebellaris medius // middle cerebellar peduncle**
113. **pedunculus cerebellaris superior // superior cerebellar peduncle**
114. **pedunculus cerebri (crus cerebri) // cerebral peduncle**
115. **plexus choroideus // choroid plexus**
116. **polus frontalis // frontal pole**
117. **polus occipitalis // occipital pole**
118. **polus temporalis // temporal pole**
119. **pons // pons**
120. **precuneus // precuneus**
121. **pulvinar // pulvinar**
122. **putamen // putamen**
123. **pyramis medullae oblongatae // pyramid of medulla oblongata**
124. **radiatio optica // optic radiation**
125. **radix dorsalis nervi spinalis // dorsal root of spinal nerve**
126. **radix ventralis nervi spinalis // ventral root of spinal nerve**
127. **ramus dorsalis (posterior) nervi spinalis // posterior branch of spinal nerve**
128. **ramus ventralis (anterior) nervi spinalis // anterior branch of spinal nerve**
129. **recessus infundibuli // infundibular recess**
130. **recessus opticus // optic recess**
131. **recessus pinealis // pineal recess**
132. **rostrum corporis callosi // rostrum of corpus callosum**
133. **septum pellucidum // septum pellucidum**
134. **sinus cavernosus // cavernous sinus**
135. **sinus petrosus inferior // inferior petrosal sinus**
136. **sinus petrosus superior // superior petrosal sinus**
137. **sinus rectus // straight sinus**
138. **sinus sagittalis superior // superior sagittal sinus**
139. **sinus sigmoideus // sigmoid sinus**

140. sinus transversus // transverse sinus
141. splenium corporis callosi // splenium of corpus callosum
142. stria olfactoria lateralis // lateral olfactory stria
143. stria olfactoria medialis // medial olfactory stria
144. stria terminalis // terminal stria
145. striae medullares ventriculi quarti // medullary striae of the fourth ventricle
146. substantia grisea centralis // substantia grisea centralis
147. substantia nigra // substantia nigra
148. substantia perforata anterior // substantia perforata anterior
149. substantia perforata posterior // substantia perforata posterior
150. sulcus anterolateralis medullae spinalis // anterolateral sulcus of spinal cord
151. sulcus calcarinus // calcarine sulcus
152. sulcus centralis // central sulcus
153. sulcus centralis insulae // sulcus centralis insulae
154. sulcus circularis insulae // sulcus circularis insulae
155. sulcus lateralis // lateral sulcus
156. sulcus limitans // sulcus limitans
157. sulcus medianus // sulcus medianus
158. sulcus medianus posterior medullae spinalis // posterior median sulcus of spinal cord
159. sulcus occipitotemporalis // occipitotemporal sulcus
160. sulcus olfactorius // olfactory sulcus
161. sulcus parietooccipitalis // parieto-occipital sulcus
162. sulcus posterolateralis medullae spinalis // posterolateral sulcus of spinal cord
163. tentorium cerebelli // tentorium cerebelli, cerebellar tentorium
164. thalamus // thalamus
165. tonsilla cerebelli // cerebellar tonsil
166. tractus olfactorius // olfactory tract
167. tractus opticus // optic tract
168. truncus corporis callosi // trunk of corpus callosum
169. tuber cinereum // tuber cinereum
170. uncus // uncus
171. velum medullare inferius // inferior medullary velum
172. velum medullare superius // superior medullary velum
173. vena basalis // basal vein
174. vena magna cerebri // great cerebral vein
175. venae thalamostriatae // thalamostriate veins
176. ventriculus lateralis // lateral ventricle
177. ventriculus quartus // fourth ventricle
178. ventriculus tertius // third ventricle
179. vermis cerebelli // vermis of cerebellum

#### **NARZĄDY ZMYŚLÓW: NARZĄD WZROKU I NARZĄD PRZEDSIONKOWO-ŚLIMAKOWY**

1. ampulla membranacea // membranous ampulla
2. angulus iridocornealis // iridocorneal angle
3. antihelix // antihelix
4. antitragus // antitragus
5. annulus iridis major // greater ring of iris
6. annulus iridis minor // lesser ring of iris

7. aqueductus vestibuli // vestibular aqueduct
8. arteria centralis retinae // central artery of retina
9. camera bulbi anterior // anterior chamber of eyeball
10. camera bulbi posterior // posterior chamber of eyeball
11. canalis semicircularis anterior // anterior semicircular canal
12. canalis semicircularis lateralis // lateral semicircular canal
13. canalis semicircularis posterior // posterior semicircular canal
14. canalis spiralis cochleae // spiral canal of cochlea
15. caput mallei // head of malleus
16. caruncula lacrimalis // lacrimal caruncle
17. cochlea // cochlea
18. cornea // cornea
19. corona ciliaris // corona ciliaris
20. corpus ciliare // ciliary body
21. corpus vitreum // vitreous body
22. discus nervi optici // optic disc
23. ductus cochlearis // cochlear duct
24. ductus endolymphaticus // endolymphatic duct
25. ductus nasolacrimalis // nasolacrimal duct
26. ductus reuniens // ductus reuniens
27. ductus semicircularis // semicircular duct
28. fenestra cochleae // round window
29. fenestra vestibuli // oval window
30. fossa triangularis // triangular fossa
31. fovea centralis maculae luteae // fovea centralis of macula lutea
32. glandula lacrimalis // lacrimal gland
33. helicotrema // helicotrema
34. helix // helix
35. incisura intertragica // intertragic notch
36. incus // incus
37. iris // iris
38. labyrinthus membranaceus // membranous labyrinth
39. lamina cribrosa sclerae // lamina cribrosa sclerae
40. lamina fusca sclerae // lamina fusca sclerae
41. lamina spiralis ossea // osseous spiral lamina
42. lens // lens
43. limbus // limbus
44. lobulus auriculae // lobule of auricle
45. macula lutea // retinal macula, macula lutea
46. malleus // malleus
47. meatus acusticus externus // external acoustic meatus
48. membrana tympanica // tympanic membrane
49. modiolus // modiolus
50. musculus ciliaris // ciliary muscle
51. musculus levator palpebrae superioris // levator palpebrae superioris
52. musculus obliquus inferior // inferior oblique
53. musculus obliquus superior // superior oblique
54. musculus rectus inferior // inferior rectus
55. musculus rectus lateralis // lateral rectus

56. **musculus rectus medialis // medial rectus**
57. **musculus rectus superior // superior rectus**
58. **ora serrata // ora serrata of retina**
59. **organum spirale // spiral organ**
60. **pars ciliaris retinae // ciliary part of retina**
61. **pars optica retinae // optic part of retina**
62. **processus ciliares // ciliary processes**
63. **promontorium // promontory**
64. **pupilla // pupil**
65. **retina // retina**
66. **sacculus // sacculle**
67. **saccus endolymphaticus // endolymphatic sac**
68. **saccus lacrimalis // lacrimal sac**
69. **scala tympani // scala tympani**
70. **scala vestibuli // scala vestibuli**
71. **scapha // scapha**
72. **sclera // sclera**
73. **sinus venosus sclerae // venous sinus of sclera (canal of Schlemm)**
74. **stapes // stapes**
75. **stroma iridis // stroma of iris**
76. **tragus // tragus**
77. **tuba auditiva // auditory tube**
78. **tunica conjunctiva bulbi // bulbar conjunctiva**
79. **utricle // utricle**
80. **vestibulum // vestibule**
81. **zonula ciliaris // ciliary zonule**

#### **AUTONOMICZNY UKŁAD NERWOWY**

1. **ganglion cervicale medius // middle cervical ganglion**
2. **ganglion cervicale superius // superior cervical ganglion**
3. **ganglion impar // ganglion impar**
4. **ganglion stellatum (cervicothoracicum) // stellate (cervicothoracic) ganglion**
5. **nervi splanchnici pelvini // pelvic splanchnic nerves**
6. **nervi splanchnici sacrales // sacral splanchnic nerves**
7. **nuclei laminae tecti // nuclei laminae tecti**
8. **nuclei parasympathici sacrales // sacral parasympathetic nerves**
9. **nucleus accessorius nervi oculomotori // accessory nucleus of oculomotor nerve**
10. **nucleus dorsalis nervi vagi // dorsal nucleus of vagus nerve**
11. **nucleus intermediolateralis // intermediolateral nucleus**
12. **nucleus salivatorius inferior // inferior salivary nucleus (CN IX)**
13. **nucleus salivatorius superior // superior salivary nucleus (CN VII)**
14. **nucleus solitarius // solitary nucleus**
15. **plexus coeliacus // coeliac plexus**
16. **plexus hypogastricus inferior // inferior hypogastric plexus**
17. **plexus hypogastricus superior // superior hypogastric plexus**