

Vorhandene Karten zum Set: J2_E_Hirnkurs 1+2, Seite 1/2

Karten-Titel	erstmalig enthalten in	zuletzt enthalten in
A. vertebralis	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_20-21
A. spinalis anterior	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
A. spinalis posterior	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
A. carotis interna	J2_D_HK_04-06	J2_D_HK_11-13
Vv. cerebri superiores	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
V. cerebri magna [GALENI]	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Sinus sagittalis superior	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
V. jugularis interna	J2_D_HK_04-06	J2_D_HK_17-19
Sinus cavernosus	J2_D_HK_11-13	J2_D_HK_11-13
Dura mater cranialis	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Falx cerebri	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Spatium subdurale	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_10.1
Arachnoidea mater	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_10.1
Spatium subarachnoideale [Subarachnoidalr...	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_10.1
Pia mater	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_10.1
Medulla spinalis [Rückenmark]	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Radix anterior	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Radix posterior	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Spinalganglion	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Intumescentia cervicalis	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Intumescentia lumbalis	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Conus medullaris	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Cisterna lumbalis	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Cauda equina	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Filum terminale	J2_D_HK_01-03	J2_D_HK_01-03
Epiduralblutung	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Subduralblutung	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Subarachnoidalblutung	J2_D_HK_10.1	J2_D_HK_10.1
Faserqualitäten der Hirnnerven	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von generellen somatis...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von generellen viszeral...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von speziellen viszerale...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von speziellen viszerale...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3

Vorhandene Karten zum Set: J2_E_Hirnkurs 1+2, Seite 2/2

Karten-Titel	erstmals enthalten in	zuletzt enthalten in
Innervationsgebiete von generellen viszeral...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von generellen somatis...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3
Innervationsgebiete von speziellen somatis...	J2_D_HK_10.3	J2_D_HK_10.3

Vorhandene Karten zum Set: J2_E_Hirnkurs 3

Karten-Titel	erstmals enthalten in	zuletzt enthalten in
A. chorioidea anterior	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
V. cerebri interna	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Corpus pineale [Epiphyse]	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Habenula	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Stria medullaris thalami	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Insula [Lobus insularis]	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Gyrus parahippocampalis	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2

Vorhandene Karten zum Set: J2_E_Hirnkurs 4

Karten-Titel	erstmalig enthalten in	zuletzt enthalten in
Aquaeductus cerebri [mesencephali]	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Tegmentum mesencephali	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Crura cerebri	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Pedunculus cerebri	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Chiasma opticum	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Corpus geniculatum laterale	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Sulcus calcarinus	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Brachium colliculi superioris	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Colliculus superior	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Colliculus inferior	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Brachium colliculi inferioris	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Corpus geniculatum mediale	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Gyri temporales transversi [HESCHL'sche...]	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Uncus gyri parahippocampalis	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Pedunculus cerebellaris inferior	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Pedunculus cerebellaris medius	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Pedunculus cerebellaris superior	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Fossa rhomboidea	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Eminentia mediana	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Area postrema	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Oliva	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Colliculus facialis	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Sulcus limitans	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2
Striae medullares ventriculi quarti	J2_E_Hirnkurs 1+2	J2_E_Hirnkurs 1+2