

Nejdůležitější použitá literatura

- Barkovich James A., Moore Kevin R., Grant Elena, Jones Blaise V. et al. *Diagnostic Imaging: Pediatric Neuroradiology*. Salt Lake City, Utah: Amirsys-Elsevier, 2007.
- Drevelegas Antonios. *Imaging of Brain Tumors with Histological Correlations*. Berlin – Heidelberg: Springer, 2002.
- Knaap Marjo S., Valk Jacob. *Magnetic Resonance of Myelin, Myelination and Myelin Disorders*. 2nd Edition. Berlin: Springer, 1995, p. 4–21.
- Osborn Anne, Blaser Susan, Salzman Karen. *Diagnostic Imaging: Brain*. Salt Lake City, Utah: Amirsys, 2004.
- Seidl Zdeněk a kol. *Radiologie pro studium i praxi*. Praha: Grada Publishing, 2012.
- Seidl Zdeněk, Vaněčková Manuela. *Diagnostická radiologie – neuroradiologie*. Praha: Grada Publishing, 2014.
- Seidl Zdeněk. *Neurologie pro studium i praxi*. 3. vyd. Praha: Grada Publishing, 2023.

DMO	digitální mozkomíšní obrna
DNA	deoxyribonukleová kyselina
DNET	dyschondroplazický neuroepiteliální nádor
DSA	digitální subtrakční angiografie
DWI	difúzní vázenné zobrazení (diffusion weighted imaging)
EEG	elektroencefalografie
ERT	endovaskulární revascularizační terapie
FLAIR	fluid-attenuated inversion recovery
GD	gadolinium
HTV	virus herpes (speciálně herpesvirus 1 (herpes simplex virus 1))
HSV	herpes simplex virus
Ig	immunoglobulin
IM	intra- a myokardní
ITS	zářivý syndrom (magnetní obnova)
KL	kontrastní látka
MELAS	mitochondriální dědičně podmíněná onemocnění (mitochondriální myopatie, encefalopatie, laktátová acidóza a zpravidla podobné stroke)
MIP	maximum intensity projection
MR	magnetická rezonance
MRA	angiografie magnetickou rezonancí
MSA	multisystémová atrofie