

Seznam literatury k dalšímu studiu

CARLSON, B. M. *Human embryology and developmental biology*. 6th ed. Philadelphia: Mosby, 2018, 496 s. ISBN 9780323523752.

ČIHÁK, R. *Ontogenesis of the skeleton and intrinsic muscles of the human hand and foot*. Berlin: Springer-Verlag, 1972, 194 s. ISBN 3-540-05673-4, 0-387-05673-4.

DONKELAAR, H. J. et al. *Clinical Neuroembryology. Development and Developmental Disorders of the Human Central Nervous System*. 2nd ed. Berlin, Heidelberg, New York: Springer, 2014, 536 s. ISBN 978-3-642-54686-0.

BARRESI, M. J. F., GILBERT, S. F. *Developmental biology*. 12th ed. Sinauer Associates, 2019, 888 s. ISBN 978-1605358222.

HINCHLIFFE, J. R., JOHNSON, D. R. *The development of the vertebrate limb: an approach through experiment, genetics, and evolution*. Oxford: Clarendon Press, 1980, 268 s. ISBN 0-19-857552-1.

HINRICHSEN, K. V. (Hrsg.) *Humanembryologie: Lehrbuch und Atlas der vorgeburtlichen Entwicklung des Menschen*. 1. Aufl. Berlin: Springer, 1993, 909 s. ISBN 3-540-18983-1.

CHRIST, B., WACHTLER, F. *Medizinische embryologie: Molekulargenetik. Morphologie. Klinik*. 1. Aufl. Wiesbaden: Ullstein Medical, 1998, 348 s. ISBN 3-86126-163-4.

JACOBSON, M. *Developmental neurobiology*. 3th ed. New York: Plenum Press, 1991, 776 s. ISBN 0-306-43797-X.

JIRÁSEK, J. E., CLERICI, G. *An Atlas of the human embryo and fetus*. 1st ed. New York: Parthenon Pub. Group, 2001, 144 s. ISBN 1-85070-659-X.

KIRBY, M. L. *Cardiac development*. 1st ed. New York: Oxford University Press, 2007, 273 s. ISBN 0-19-517819-X.

MOODY, S. A. *Principles of Developmental Genetics*. 2nd ed. New York: Elsevier, 2014, 784 s. ISBN 978-0-1240-5945-0.

SCHOENWOLF, G. C. et al. *Larsen's human embryology*. 6th ed. Philadelphia: Churchill Livingstone, 2021, 548 s. ISBN 978-0-323696043.

SANES, D. S. et al. *Development of the Nervous System*. 2nd ed. New York: Elsevier, 2006, 373 s. ISBN 978-0-12-369447-8.

SLACK, J. M. W. *Essential developmental biology*. 2nd ed. Malden: Blackwell, 2006, ix, 365 s. ISBN 1-4051-2216-1.

STEDING, G. *The anatomy of the human embryo: a scanning electron-microscopic atlas*. Basel: Karger, 2009, 516 s. ISBN 978-3-8055-8361-9.

WOLPERT, L. et al. *Principles of development*. 2nd ed. Oxford: Oxford University Press, 2002, 542 s. ISBN 0-19-879291-3.

Výběr z publikací v češtině

CALDA, P. et al. *Ultrazvuková diagnostika v těhotenství: pro praxi*. 1. vyd. Praha: Aprofema, 2007, 268 s. ISBN 978-80-903706-1-6.

- HÄCKEL, M., BENEŠ, V. Diagnostika a léčba tethered cord syndromu – syndromu fixované míchy. *Neurologie pro praxi*, 2004, 1, s. 42–45. ISSN 0250-7005.
- JIRÁSEK, J. E. *Základy vývojové urologie*. 1. vyd. Praha: H&H, 1992, 119 s. ISBN 80-85467-46-1.
- MOORE, K. L., PERSAUD, T. V. N. *Zrození člověka: Embryologie s klinickým zaměřením*. 1. čes. vyd. Praha: ISV, 2002, 564 s. ISBN 80-85866-94-3.
- NAŇKA, O., GRIM, M. Utváření cévního řečiště: přehled molekulárních mechanismů a možnosti terapeutického ovlivnění. *Časopis lékařů českých*, 2009, 148, 4, s. 158–162. ISSN 0008-7335.
- PETERKA, M., NOVOTNÁ, B. *Úvod do teratologie: Příčiny a mechanismy vzniku vrozených vad*. Praha: Karolinum, 2010, 89 s. ISBN 978-80-246-1780-0.
- SEDMERA, D., KURKOVÁ, D. Funkční a vývojový pohled na systém Purkyňových vláken. *Časopis lékařů českých*, 2007, 146, 9, s. 673–676. ISSN 0008-7335.
- SEEMANOVÁ, E. Genetická syndromologie: úvodní slovo k seriálu. *Časopis lékařů českých*, 2002, 141, 10, s. 299–303. ISSN 0008-7335.
- SEEMANOVÁ, E. Mikrodeleční syndromy. *Časopis lékařů českých*, 2002, 141, 12, s. 363–370. ISSN 0008-7335.
- SEEMANOVÁ, E. Mozaikové fenotypy. *Časopis lékařů českých*, 2002, 141, 14, s. 439–444. ISSN 0008-7335.
- SEEMANOVÁ, E. Syndromy a onemocnění z mutací typu zmnožení trinukleotidů. *Časopis lékařů českých*, 2002, 141, 16, s. 503–507. ISSN 0008-7335.
- SEEMANOVÁ, E. Syndromy s projevy genomického imprintingu. *Časopis lékařů českých*, 2003, 142, 5, s. 264–270. ISSN 0008-7335.
- SHUBIN, N. *Ryba v nás*. Praha: Paseka, 2009, 261 s. ISBN 978-80-7185-989-5.
- SLACK, J. M. W. *O vejcích a vědcích: téměř pravdivé vyprávění ze života v biologické laboratoři*. Praha: Paseka, 2001, 245 s. ISBN 80-7185-424-7.
- TRÁVNÍK, P. *Klinická embryologie*. Praha: Mladá fronta, 2018, 504 s. ISBN 978-80-204-4940-5.
- ŠÍPEK, A. jr., ŠÍPEK, A., MAŇÁKOVÁ, E. Thalidomidová epidemie – 50 let poté. *Časopis lékařů českých*, 2012, 151, s. 579–581.
- ŠÍPEK, A., GREGOR, V., ŠÍPEK, A. jr., HORÁČEK, J., KLASCHKA, J., SKIBOVÁ, J., LANGHAMMER, P., PETRŽÍLKOVÁ, L., WIESNEROVÁ, J. Vrozené vady v České republice v období 1994–2007. *Česká Gynekologie*, 2009, 74, 1, s. 31–44. ISSN 1210-7832.
- ŠNAJDR, P., GRIM, M., LIŠKA, F. HOX geny a vývoj končetin v klinické medicíně i v experimentu. *Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 1, s. 4–9. ISSN 0008-7335.
- WOLPERT, L. *Triumf embrya*. 1. vyd. Praha: Academia, 1995, 206 s. ISBN 80-200-0509-9.
- ŽIŽKA, J. *Diagnostika syndromů a malformací*. 1. vyd. Praha: Galén, 1994. 414 s. ISBN 80-85824-04-3.