

1. Allgemeine Lehrbücher

Gilbert, S.F.: *Developmental Biology* 7. Auflage (2003), Sinauer
Der moderne "Klassiker" der englischsprachigen Lehrbücher, sehr gute Darstellung.

Wolpert et al.: *Principles of Development* 2. Auflage (2002), Oxford University Press
(Hervorragende Darstellung der Konzepte in der Entwicklungsbiologie - Wenig Neurobiologie)

2. Neuroentwicklungsbiologie

Kandel, E., Schwartz, J.H., and Jessel, T.M.: *Principles of Neural Science*. 4. Auflage (2000)
MacGraw Hill (Sehr gutes Neurobiologie Lehrbuch mit umfangreichem und gutem Part VIII
Development of the Nervous System p1015-1161).

Zigmond, Bloom, Landis, Roberts, Squire: *Fundamental Neuroscience* (1999). Academic Press.
(Sehr gutes Neurobiologie Lehrbuch mit umfangreicher und guter Section III Nervous System
Development p415-635).

Brown, M., Keynes, R., and Lumsden, A.: *The Developing Brain* (2001), Oxford University Press

Haines, D.: *Fundamental Neuroscience*. Auflage 2002, Churchill Livingstone Press
(sehr kurzes am menschlichen Gehirn ausgerichtetes Kapitel 5)