

Abteilung "Stammzellbiologie"

Journalbeiträge

1. Koestner U, Shnitsar I, Linnemannstöns K, Hufton Andrew L, Borchers A (2008) Semaphorin and neuropilin expression during early morphogenesis of *Xenopus laevis*. *DEV DYNAM*, 237(12): 3853-63.

Buchbeiträge

1. Wodarz A (2008) Extraction and immunoblotting of proteins from embryos. In: Christian Dahlmann (Hg.) *Methods in Molecular Biology*. Humana Press, Totowa, 335 - 345.

Naturwiss. u.a. nichtmed. Diss.

1. Koch C, Dr. rer. nat., Molekulare und funktionelle Analyse von Windei (CG 12340) als Bindungspartner der Histonmethyltransferase Egless während der Oogenese von *Drosophila*. Dissertation Universität Göttingen 2008.

Diplomarbeiten

1. Bang C, Dipl.-Biol., Untersuchungen zum Vergleich der asymmetrischen Neuroblastenteilung in *Drosophila* und *Tribolium*. Diplomarbeit Universität Göttingen 2008.
2. Trierweiler C, Dipl.-Biol., *Drosophila melanogaster* als Modellorganismus zur Untersuchung von Dymeclin im Kontext der Dyggve-Melchior-Clausen Dysplasie. Diplomarbeit Universität Göttingen 2008.