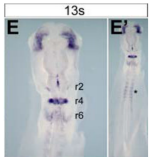
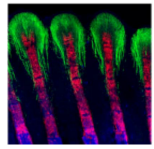
Seminar "Molekulare Embryologie" (Borchers/Kostron)

Für PM/ MarSkills "Biologie der Tiere" oder VM "Molekulare Morphogenese der Wirbeltiere"



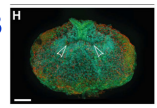




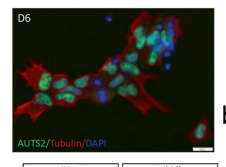


Vorbesprechung : Dienstag, 14.10.2025, 8:30 Uhr, Raum 2013

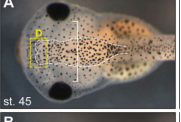
Seminar mit Präsenz immer dienstags, 8:30 Uhr, Raum 2013



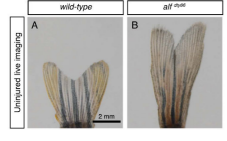
Es werden aktuelle Themen (Originalpublikationen) aus wissenschaftlichen Journals vorgestellt.



Themen: z.B. Molekulare
Vorgänge/ Signalwege in der
Entwicklung, evtl. Störungen
bei Krankheiten, Zellmigration,
-adhäsion, Veränderungen im
Cytoskelett, Gastrulation,
Neurulation, Wanderung der
Neuralleistenzellen...



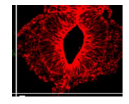




Informationen zum SE ab 13.10.25 auf ILIAS:

Login mit Ihren persönlichen Zugangsdaten - Magazin, FB17 Biologie, Molekulare Zoologie, WiSe 25/26: Borchers/ Kostron: SE Molekulare Embryologie 2025/26

Teilnehmende für PM/MarSkills Biologie der Tiere melden sich bitte per Email an (Angabe von Stud.gang, geltender PO und Matr.nr.) oder am ersten Seminartag



Dr. Barbara Kostron, Abt. Molekulare Embryologie (AG Borchers) kostron@biologie.uni-marburg.de

