

Klausur Entwicklungsbiologie (BXY13)

- 1) Bau des Säugerspermiuns, was macht das akrosomale vesikel?
- 2) Was bewikt die ZPA?
- 3) Stadien der Neurulation nennen? Was sind Neuralleistenzellen?
- 4) Wie wird die Retina bei Vertebraten gebildet?
- 5) Was ist eine Äuqivalenzgruppe?
- 6) Was macht Bicoid?
- 7) Umreißen der radialen holoplasten Furchung, wo kommt sie vor?
- 8) Amphibien: Nennen sie 3 Wirkungen von Thyroxin? Was macht Prolactin?
- 9) Was ist Ingression, Invagination, Interkalation?
- 10) Vergessen :)