



Embryonale Stammzellen?

Biologie der Stammzellen?

Organe aus Stammzellen?

Stammzellen gegen Herzinfarkt?

Stammzellen im Alter?

Die Pros & Cons der Stammzellmedizin und wie sie uns wirklich hilft.

Diskutier mit uns!

Am internationalen Stammzelltag

UniStem Day 2016

11. März 2016, 9-14 Uhr

Ein Angebot für Schüler(innen) der Sekundarstufe II mit Biologie-Schwerpunkt

In Kooperation mit:



Inhalt

09:00 Uhr	Treff am Laborneubau des FLI
09:15-09:30 Uhr	Begrüßung durch Prof. Dr. K. Lenhard Rudolph, Wissenschaftlicher Direktor des FLI
09:30-09:45 Uhr	Internationale Live-Schaltung zu einem der anderen UniStem Days in Europa
09:45-10:15 Uhr	Vortrag: Stammzellen in der Altersforschung, Prof. Dr. Christoph Englert (Fritz-Lipmann-Institut)
10:15-10:30 Uhr	Pause
10:30-11:00 Uhr	Vortrag: Stammzellen in der medizinischen Praxis, Prof. Dr. Florian Heidel (Friedrich-Schiller-Universität)
11:00-11:30 Uhr	Vortrag: Zwischen hype, hope und Tabu: Zur ethischen Debatte um Stammzellforschung in Deutschland, Hannah Schickl (Uni Erlangen-Nürnberg/Verbundprojekt ForIPS)
11:30-12:30 Uhr	Lunch (Essen und Getränke werden gestellt)
12:30-13:00 Uhr	Rollenspiel (in Gruppen): Ein Leben mit - Ein Leben ohne
13:00-13:30 Uhr	Stammzell-Quiz
13:30-14:00 Uhr	Resumee und Zertifikate

Zeit & Ort

Wann:	11. März 2016, 09:00-14:00 Uhr
Wo:	Leibniz-Institut für Altersforschung - Fritz-Lipmann-Institut (FLI) Beutenbergstraße 11 07745 Jena

Anmeldung & Kontakt

Kontakt:	Dr. Evelyn Kästner & Dr. Kerstin Wagner, FLI 03641-656373 oder 03641-656378
Anmeldung:	presse@leibniz-fli.de (nur über den verantwortlichen Lehrer)

Weitere Informationen

<http://www.leibniz-fli.de/de/news/events/>

Wir freuen uns auf Euch!