



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 ELL

Begrüßung durch Prof. Dr. K. Lenhard Rudolph, 09:15-09:30 Uhr

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 Alternsforschung,

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)

Vortrag: Zwischen hype, hope und Tabu: Zur 11:00-11:30 Uhr 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

Stammzell-Ouiz 13:00-13:30 Uhr

Resummee und Zertifikate 13:30-14:00 Uhr

## 7eit & Ort

Wann: 11. März 2016, 09:00-14:00 Uhr Wo:

Leibniz-Institut für Alternsforschung -

Fritz-Lipmann-Institut (FLI) Beutenbergstraße 11

07745 Jena

## Anmeldung & Kontakt

Kontakt: Dr. Evelyn Kästner & Dr. Kerstin Wagner, FLI

03641-656373 oder 03641-656378

presse@leibniz-fli.de Anmeldung:

(nur über den verantwortlichen Lehrer)

## Weitere Informationen

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

Wir freuen uns auf Euch!