

UniStem Day – Internationaler Stammzelltag

VORLÄUFIGES PROGRAMM

22. März 2024

Uniklinikum der RWTH Aachen

Ziel des UniStem Day ist es, das an den Schulen vermittelte Wissen zu Fragen der Stammzellforschung zu vertiefen, Einblicke in die Forschungspraxis zu ermöglichen und die Neugier von Schülerinnen und Schülern zu wecken.

Am 22. März 2024 bringen die Wissenschaftler/innen des Universitätsklinikums Aachen mit einem abwechslungsreichen Programm Schülerinnen und Schülern das Gebiet der Stammzellforschung näher.

- | | |
|-----------|---|
| 9.00 Uhr | Begrüßung
Sabine Neuß-Stein, Professorin
Angelika Lampert, Professorin
Rebekka Schneider-Kramann, Professorin
Laura Herbst, M. Sc.
Horst Fischer, Professor
Wolfgang Wagner, Professor
Martin Zenke, Professor |
| 9.10 Uhr | Vorlesung über Stammzellen
Sabine Neuß-Stein, Professorin |
| 10.00 Uhr | Laborführungen und Einblicke in die praktische Arbeit von Stammzellforschern – in Kleingruppen
Sabine Neuß-Stein, Professorin
Angelika Lampert, Professorin
Rebekka Schneider-Kramann, Professorin
Laura Herbst, M. Sc.
Horst Fischer, Professor
Wolfgang Wagner, Professor |
| 12.00 Uhr | Mittagessen |
| 13.00 Uhr | Besichtigung des <i>Center for Biohybrid Medical Systems</i> (CBMS) und der <i>iCellFactory</i>
Christian Apel, Professor
Stefan Jockenhövel, Professor
Martin Zenke, Professor |

WANN:

09.00 bis 14.00 Uhr

WO:

Universitätsklinikum
der RWTH Aachen

Pauwelsstraße
3052074 Aachen

WER:

Schülerinnen und
Schüler der Biologie
Leistungs- und
Grundkurse
sowie weitere
interessierte
Oberstufenschüler
und -schülerinnen

Die 60 Plätze
werden direkt über
das
Universitätsklinikum
der RWTH Aachen
vergeben.

Das Angebot ist **kostenfrei**.

Bitte beachten Sie, dass sich Zeiten und Vortragende unter Umständen ändern können.