

Schülervorlesung 2010

Montag, 18.01.10

Prof. Dr. Bernd Groner

Begrüßung

Dr. Marion Lohrum

Krebsentstehung: genetische Grundlagen, Diagnostik und neue Therapieansätze

Montag, 25.01.10

Dr. Kurt Schönfeld (AG Wels)

Immuntherapien zur Behandlung von Krebs

Montag, 01.02.10

Dr. Ursula Dietrich

AIDS – Ursprung, Ausbreitung und Konsequenzen

Montag, 08.02.10

Dr. Joachim Koch

Vom harmlosen Erreger zur Seuche? Beispiel Schweinegrippe

Montag, 22.02.10

Dr. Stefan Stein (AG Grez)

Stammzellen und Gentherapie

Vorlesung:

Jeweils **montags um 17.00 Uhr**

im Hörsaal des Georg-Speyer-Hauses, Paul-Ehrlich-Straße 42 – 44, 60596 Frankfurt

Praktikum:

Für 16 – 20 Schüler (Vorschlag durch die Lehrer), die an den Vorlesungen teilgenommen haben, besteht die Möglichkeit, in den Osterferien ein kurzes Praktikum am Georg-Speyer-Haus zu absolvieren.

Termin: 29.03. – 01.04.2010, maximal zwei Schüler pro Laborgruppe.

Vorbesprechung: 26.03.2010, Georg-Speyer-Haus