

Wissenschaftlicher Vortrag im Rahmen von Erasmus+



Die Doktorin der Neurowissenschaften Isadora Lenoël ist 29 Jahre alt. Sie stammt aus Paris und kam im Rahmen eines Erasmus-Projekts zu uns, um über die entscheidende Bedeutung von Sonnencreme zum Schutz vor UV-Strahlen zu berichten. In ihrer Präsentation ging sie nicht nur auf die Mechanismen und die Funktion von UV-Strahlen auf die DNA ein, sondern erklärte auch die Risiken, die mit einer längeren ungeschützten Exposition verbunden sind.

Seit ihrer Jugend hegt Isadora Lenoël eine tiefe Leidenschaft für die Biologie, insbesondere für das Studium des Gehirns. Sie entführte uns in die faszinierende Welt der wissenschaftlichen Forschung, indem sie uns die Ergebnisse ihrer Doktorarbeit und die wichtigsten Etappen ihres aktuellen Forschungsprojekts enthüllte. Neben den wissenschaftlichen Erkenntnissen vermittelte sie uns eine wesentliche Botschaft: Leidenschaft und Beharrlichkeit sind die wahren Motoren für Arbeit, Erfolg und Selbstverwirklichung.



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Artikel von Florent Clasadonte (2S1)