

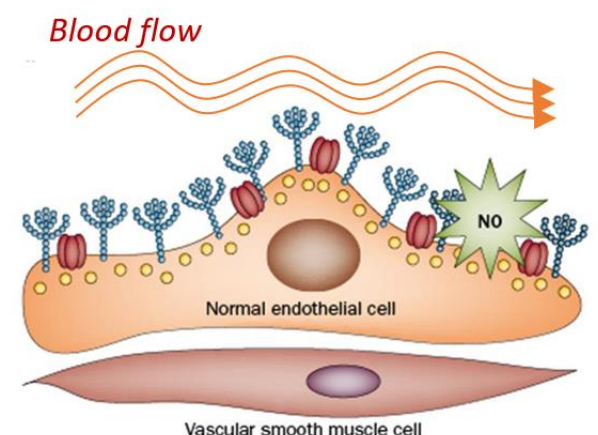
# Biologisches Kolloquium

Wintersemester 2019/20

**23. Oktober**

Frau Prof.in Dr. Kristina Kusche-Vihrog, Institut für Physiologie der Universität zu Lübeck

*Die mechanischen Eigenschaften von Endothelzellen im Kontext vaskulärer (Dys)funktion und Hypertonie*



**20. November**

Herr Dr. Wolfgang Haak, Forschungsgruppe Molekulare Anthropologie am Max-Planck-Institut für Menschheitsgeschichte in Jena

*Die genetische Herkunft der Europäer: Migration und Anpassung in der Vorgeschichte*

**27. November**

Herr Prof. Dr. Hans-Georg Herbig, Lehrstuhl für Paläontologie und Historische Geologie der Universität zu Köln

*65 Millionen Jahre in der Krise: Riffe und Riffbildner des Karbons - ein Modell für die Zukunft unserer Korallenriffe?*



**22. Januar**

Frau Prof.in Dr. Heike Pröhl, Institut für Zoologie, Tierärztliche Hochschule Hannover

*Verhaltensbiologische und molekulare Aspekte der Prädationsvermeidung bei Pfeilgiftfröschen*



Die Vorträge beginnen jeweils um 18.15 Uhr im grünen Hörsaal (AR-D-5104), Campus AR, Adolf-Reichweinstr. 2. Dieses Kolloquium ist für alle Interessierte geöffnet.

Organisation: Prof. Dr. Klaudia Witte  
Institut für Biologie, Department Chemie-Biologie  
Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät  
Tel: 0271/740-3297, e-mail: [witte@biologie.uni-siegen.de](mailto:witte@biologie.uni-siegen.de)