

Verbundkolleg Gesundheit

3. Herbstakademie

17. November bis 19. November 2020

Digitale Veranstaltungsreihe



Programm

Dienstag, 17. November 2020

10.15-10.30	Begrüßung und Einführung
10.30-12.00	Scientific Writing (deutsch): Workshop Teil 1/3
12.00-13.00	Pause
13.00-14.30	Workshop Teil 2/3
14.30-15.00	Pause
15.00-16.30	Workshop Teil 3/3

Mittwoch, 18. November 2020

13.30-14.00	Begrüßung und Einführung
14.00-14.30	Entwicklung und Validierung eines innovativen Operationsverfahrens zum autologen Fetttransfer mit mechanischer Aufbereitung Andreas Eigenberger Funktionelle 2C2P-STED Messungen endosomaler Fusionsprozesse Thomas Kellerer
14.30-14.45	Pause
14.45-15.45	Non obstructive monitoring of speech and voice disorders with a special regard to privacy Sebastian Bayerl Epidemiological Association Rule Mining Oliver Haas Entwicklung, Implementation und Evaluation einer Online-Schlafberatung für besonders vulnerable Zielgruppen Lukas Retzer

Der Leib und die Atmung - Zur Bedeutung leiblicher Kommunikation in der Heimbeatmung (High-Tech Home Care)

Laura Gerken

15.45-16.00	Pause
16.00-17.00	Diskussionsrunde und Evaluation
17.00-18.00	Abendprogramm

Donnersag, 19. November 2020

10.15-10.30	Begrüßung und Einführung
10.30-12.00	Scientific Writing (englisch): Workshop Teil 1/3
12.00-13.00	Pause
13.00-14.30	Workshop Teil 2/3
14.30-15.00	Pause
15.00-16.30	Workshop Teil 3/3

Workshop – Scientific Writing

Das Schreiben von wissenschaftlichen Arbeiten und Publikationen stellt hohe Anforderungen an Promovierende. So muss der Text u.a. die Zielleserschaft ansprechen, logisch und stringent strukturiert, und in einem präzisen und prägnanten Schreibstil verfasst sein.

In diesem Online-Workshop werden Strategien vermittelt, wissenschaftliche Texte effizient zu planen und zu überarbeiten, sowie Stil- und Strukturkonventionen adäquat umzusetzen. Darüber hinaus werden individuelle Strategien erarbeitet, um Schreibblockaden zu vermeiden und den Schreibprozess zu optimieren.

Die Workshopleiterin – Dr. Kerstin Minnich

Dr. Kerstin Minnich ist Biologin, promovierte am Uniklinikum Ulm und forschte als PostDoc am Leibniz-Institut für Altersforschung in Jena auf den Gebieten der Endokrinologie und Onkologie. Im Jahr 2016 gründete sie das Wissenschaftslektorat LIFE SCIENCE WRITING und absolvierte 2017 eine Ausbildung zur Schreibberaterin an der Pädagogischen Hochschule Freiburg. Neben dem Wissenschaftslektorat ist sie als freiberufliche Schreibberaterin und Workshopleiterin für wissenschaftliches Schreiben tätig.

BayWISS-Verbundkolleg Gesundheit

Koordinationsstelle

Universität Regensburg
Universitätsstraße 31
D – 93053 Regensburg
oekonomie.vk@baywiss.de
<https://oekonomie.baywiss.de/>

Koordination

Dr. Sabine Fütterer-Akili
T + 49 941 943 5548
F + 49 941 943 5886