



Informationen zum Ablauf hybrider Lehrveranstaltungen in der Humanmedizin (für Dozierende)

(Stand 23.02.2023)

Seit dem Herbstsemester (HS) 2022/2023 werden die Vorlesungen **weiter als Hybridveranstaltungen** durchgeführt.

Ablauf der Hybridveranstaltungen:

Sie halten die Veranstaltung im Hörsaal. Die Raumangabe finden Sie im Stundenplan. Bitte kommen Sie rechtzeitig in den Hörsaal und bringen die Präsentation auf einem USB-Stick (kompatibel mit PC (Windows)) mit. Die Verwendung eines mitgebrachten Rechners ist nicht möglich (mit Ausnahme der Anatomie). Zur Tonübertragung wird das Mikrofon aus dem Hörsaal verwendet. Die Filmübertragung erfolgt über eine Weitwinkelkamera, sodass Sie sich (in einem begrenzten Radius) während der Vorlesung im Raum bewegen können. Auf Wunsch kann die die Dozierenden aufzeichnende Kamera durch den anwesenden Support ausgeschaltet werden. Die Nutzung eines eigenen Laserpointers ist nicht möglich, vor Ort wird aber ein spezieller Laserpointer vom Hörsaaldienst zur Verfügung gestellt. Zudem kann auf dem PC-Screen mit einem Stift navigiert und auch geschrieben/gezeichnet werden. Des Weiteren steht Ihnen ein digitaler Visualizer zur Verfügung. Der Stream sowie der Zoom-Chat können über einen separaten Monitor eingesehen werden. Vor Ort steht technischer Support zur Verfügung. Einige Tipps zur Hybrid-Vorlesung finden Sie [hier](#).

Zuschalten Dozierender von extern:

Dozierende können von extern zu der Veranstaltung im Hörsaal zugeschaltet werden, sofern im Hörsaal mind. ein*e Dozierende*r anwesend ist, der bzw. die die Veranstaltung moderiert. Ein reines Streaming in den Hörsaal, ohne Begleitung durch Dozierende vor Ort, ist nicht möglich. Um akustische Rückkopplungen zu vermeiden, müssen zugeschaltete Vortragende zwingend ein Headset mit Bügelmikrofon verwenden.

Die Zuschaltung erfordert einen erhöhten Supportaufwand. Daher bitten wir darum, den Bedarf bis 7 Tage vor der Veranstaltung an das Supportteam unter e-medizin@unibas.ch zu melden.

Aufzeichnung der Veranstaltungen:

Sollte bis 2 Tage nach der Veranstaltung kein Widerspruch an: e-medizin@unibas.ch eingegangen sein, wird von einer Freigabe der Aufzeichnung bis zum Ende des Studienjahrs ausgegangen. Die Aufzeichnung wird auf Panopto gespeichert und den Studierenden mit einem Link im persönlichen meDme-Stundenplan zur Verfügung gestellt. Bitte beachten Sie, dass die Aufzeichnungen nicht bearbeitet werden.

Am Folgetag nach der erfolgten Aufzeichnung erhalten die Dozierenden eine automatisierte Systemmail. Diese enthält einen Link zum Video, die den Dozierenden den Download der Aufzeichnung ermöglicht.

Daten-/Persönlichkeitsschutz/Urheberrecht:

Bitte beachten Sie die auf unserer Homepage veröffentlichten [Informationen zum Datenschutz und Urheberrecht](#) sowie die lokal geltenden Vorgaben.

Es gilt zu beachten, dass die Einbindung von Patientinnen und Patienten in die Lehrveranstaltungen, auch während eines Streamings, grundsätzlich möglich ist. Hierzu ist es nötig bereits im Vorfeld bei Patientinnen und Patienten ein Einverständnis einzuholen und dies schriftlich bestätigen zu lassen. Damit einher geht eine ausführliche Aufklärung bezüglich des Einsatzes und deren Rahmenbedingungen. Im Besonderen muss darüber informiert werden, dass der Einsatz live gestreamt wird, eine Archivierung der Aufnahme erfolgt und die Archivierungsdauer ein Jahr beträgt. Des Weiteren muss über den Nutzerkreis und den konkreten Nutzungszweck aufgeklärt werden.

Sollten Sie Fragen zur rechtssicheren Einbindung von Patientinnen und Patienten, von Krankheitsverläufen und Bilddaten in die Vorlesungen haben, steht Herr Prof. F. Zimmermann (frank.zimmermann@usb.ch) gerne für eine Beratung zur Verfügung.

Adresse für technischen Support: e-medizin@unibas.ch