

COVID-19 Schutzkonzept Blockkurswoche Injektionstechniken und Impfungen vom 14.-18.6.2021 (535-5526-00L)

1. Allgemeines

- Das allgemeine Schutzkonzept der ETH (Schutzkonzept Lehre FS 2021, siehe unter <https://ethz.ch/content/dam/ethz/associates/services/lehre/lehrbetrieb/files/schutzkonzept-lehre-fs2021.pdf>) ist für alle Personen verbindlich.
- Die theoretischen Inhalte werden online vermittelt (siehe Stundenplan).
- Praktische Lektionen, bei denen der Sicherheitsabstand von 1.5 m eingehalten werden kann, wie «Parenterale Injektionen inkl. Injektionstraining sc praktisch» und «Verbandmaterial» werden in einem Hörsaal mit 250 Plätzen für 49 Studierende stattfinden. Beim Betreten und Verlassen des Hörsaals sind grössere Menschenansammlungen zu vermeiden.

2. Skill Training Injektionstechniken / BLS-AED Training

- In diesen Trainings kann der Sicherheitsabstand von 1.5 m nicht immer eingehalten werden.
- Allen nicht vollständig gegen Covid-19 geimpften Studierenden wird empfohlen, kurz vor dem ersten Training einen Test durchzuführen (z.B. Covid-19-Selbsttest).
- Diese Trainings finden in Gruppen mit vier bis maximal sechs Studierenden statt. Die Gruppenzusammensetzung bleibt während der ganzen Woche für alle Trainings identisch, d.h. die Gruppen dürfen während der Woche **nicht gewechselt** werden (contact tracing).
- Diese Lektionen finden in Räumen mit mind. 32 Plätzen statt. Wenn mehrere Gruppen in einem Raum trainieren, muss zwischen Mitgliedern verschiedener Gruppen immer ein Abstand von über 1.5 m eingehalten werden.
- Während Kursteilen, bei denen der Sicherheitsabstand eingehalten werden kann (z.B. bei Theorieinput), soll dies auch getan werden.
- Um eine optimale Händehygiene zu gewährleisten, erhält jede/r Studierender am ersten Präsenztage ein persönliches Händedesinfektionsmittel.

2.1 Studierende aus Risikogruppen oder mit Maskendispens

- Bitte bis 11.6.2021 bei angela.kueng@pharma.ethz.ch melden, damit geeignet Massnahmen ergriffen werden können.

3. Studierende in Isolation, Quarantäne und mit Krankheit

- Die Teilnahme an den praktischen Trainings entfällt.
- Die Teilnahme am Dienstag, 15.6.2021 ist via Streaming möglich, die praktischen Anteile entfallen.

Stundenplan 2021 (Stand 8.6.2021/iv)

Es werden 49 Studierende erwartet. Die Impfwoche wird konkret wie folgt geplant (in Klammer jeweils die Anzahl Teilnehmende):

Montag, 14.6.2021		Dienstag 15.6.2021		Mittwoch 16.6.2021		Donnerstag 17.6.2021		Freitag 18.6.2021		
8.15 Uhr	13.15 Uhr	8.15 Uhr HIL E3	13.15 Uhr HIL E3	8.00 Uhr	13.15 Uhr	8.00 Uhr	13.15 Uhr	8.15 Uhr	13.15 Uhr	
Impftheorie (1-49) -Repetition Grundlagen -Impfplan -klinische Aspekte -rechtliche Aspekte 2 h Halin (8.15-10.00) 2 h Stohler (10.15-12.00) 4 h Heininger (13.15-17.00)		Parenterale AM, Risikogruppen, Hygiene, Desinfektionsmittel, s.c. Injektionen praktisch (1-49), 4 h		4h Verbandmaterial Workshop (1x 49)		BLS-AED (Gr 4, n= 6) HPT C103	BLS-AED (Gr 1, n= 6) HPT C103	BLS-AED (Gr 5, n= 6) HPT C103	BLS-AED (Gr 2, n= 6) HPT C103	
						BLS-AED (Gr 9, n= 4) HPT C103	BLS-AED (Gr 8, n= 4) HPT C103	BLS-AED (Gr 6, n= 6) HPT C103	BLS-AED (Gr 3, n= 6) HPT C103	
							BLS-AED (Gr 7, n= 5) HPT C103			
						Skill Training (Gr 2, n= 6) HIL E5	Skill Training (Gr 5, n= 6) HIL E5	Skill Training (Gr 1, n= 6) HIL E5	Skill Training (Gr 4, n= 6) HIL E5	
						Skill Training (Gr 3, n= 6) HIL 10.1	Skill Training (Gr 6, n= 6) HIL 10.1	Skill Training (Gr 8, n= 4) HIL 10.1	Skill Training (Gr 9, n= 4) HIL 10.1	
								Skill Training (Gr 7, n= 5) HIL 10.1		
						Am freien Tag: Vorbereitungsauftrag Impfübungen!				
								Anaphylaktische Reaktion und weitere Notfälle in der Apotheke (1-49), 4 h	Impfübungen (1-49), 4h	