

8.1.3 Sexuelle Exposition

Sexuelle Exposition		
Ungeschützter Geschlechtsverkehr mit bekannt HIV-infizierter Person		
<u>Expositionseignis</u>	<u>Kommentar</u>	<u>PEP-Indikation</u>
Oralverkehr, unabhängig von der Art des Oralverkehrs (aktiv, passiv. Sperma aufnehmend)		Keine PEP-Indikation
Ungeschützter insertiver oder rezeptiver vaginaler oder analer Geschlechtsverkehr (z. B. infolge eines geplatzten Kondoms).	Transmissionsrisiko in erster Linie vom Behandlungsstatus bzw. der Viruslast bei der behandelten Person abhängig.	Keine PEP-Indikation - wenn Indexperson wirksam behandelt (VL < 50 Kopien/ml)
		PEP anbieten - wenn VL der Indexperson 50-1000 Kopien/ml
		PEP empfehlen - wenn Indexperson unbehandelt bzw. VL >1000Kopien/ml - wenn Behandlungsstatus nicht eruierbar ist
Ungeschützter Geschlechtsverkehr bei unbekanntem HIV-Status der Partnerin/des Partners		
Ungeschützter heterosexueller Vaginal- oder Analverkehr, auch Sexarbeiter*Innen	keine PEP	
Ungeschützter Analverkehr zwischen Männern	PEP anbieten - wenn ungeschützter Anaverkehr wiederholt erfolgt (Anamnese!), sollte zusätzlich eine Präventionsberatung empfohlen werden.	
Ungeschützter heterosexueller Vaginal- oder Analverkehr - mit aktiv intravenös Drogenkonsumierendem Partner/in - mit bisexuellem Partner - mit Partner/in aus HIV-Hochprävalenzregionen (v. A. Subsahara-Afrika, bisexuell)	PEP anbieten	
Bei Vergewaltigung		
Oralverkehr (aktiv, passiv, mit Sperma), unabhängig vom HIV-Risiko des Täters	Keine PEP	

8.1.3 Sexuelle Exposition

Ungeschützter Anal- oder Vaginalverkehr	PEP anbieten
Biss- und Schnittverletzungen	
Tiefe blutige Bissverletzungen durch HIV-positive Person ohne adäquate Therapie mit blutenden Wunden im Mund (z.B. Zungenbiss bei epilept. Anfall)	Keine PEP
Serielle blutende Verletzungen, durch das selbe Instrument (z.B. Messer) bei unbekanntem/bekanntem HIV Status	PEP anbieten

Quellen: _____ Deutsch-Österreichische Leitlinie zur Post-Expositionsprophylaxe bei HIV 2022;
https://register.awmf.org/assets/guidelines/055-004l_S2k_Medikamentosee-Postexpositionsprophylaxe-PEP-nach-HIV-Exposition_2022-06.pdf).