

| UV-Phototherapie | |
|---|---|
| 1. Beschreibung der Anwendung | |
| a. Durchführung der Anwendung | b. Weg des Rehabilitanden |
| Gearbeitet wird mit ausgewählten Spektren aus dem UV-A- und UV-B-Bereich, die bei verschiedenen Hauterkrankungen zum Einsatz kommen. Die Bestrahlung wird sowohl auf einzelnen Körperarealen mittels UV-Lampen/ -Kämmen etc., als auch auf den gesamten Körper in einer UV-Kabine appliziert. Die einzelne Sitzung dauert wenige Minuten. | <p>Im Therapiebereich erfolgt die partielle oder vollständige Entkleidung des Rehabilitanden in dem Behandlungsraum vorgeschalteten oder integrierten Umkleidekabinen. Nach Anlegen einer UV-Schutzbrille nimmt er auf der Liege Platz (Lampen/ Kämmen etc.). oder stellt sich in die UV-Kabine.</p> <p>Nach der Therapie Wiederankleiden und Verlassen des Therapiebereichs.</p> |
| 2. Kontaminationen durch Biostoffen und Übertragungswege | |
| a. Welche Art von Biostoffen können zusätzlich zu normaler Hautflora/ Schweiß übertragen werden? | |
| <ul style="list-style-type: none">- | |
| b. Wo ist anwendungsspezifisch mit zusätzlicher Kontaminationen von Biostoffen zu rechnen? | c. Wo sind mögliche anwendungsspezifische Übertragungswege für Biostoffe? |
| <ul style="list-style-type: none">Haltegriff in der Bestrahlungskabine | <ul style="list-style-type: none">Handkontakt der Rehabilitanden mit dem Griff |
| <ul style="list-style-type: none">Personenübergreifend genutzte UV-Schutzbrille | <ul style="list-style-type: none">Hand- und Hautkontakt der Rehabilitanden mit der Brille |
| 3. Anwendungsspezifische Maßnahmen der <u>Basishygiene</u> um Übertragungen von Biostoffen zu verhindern | |
| <ul style="list-style-type: none">Desinfizierende Reinigung der UV-Schutzbrille nach jeder Anwendung | |
| 4. Ergänzende und abweichende Vorgehensweisen bei MRE-Besiedlung (<u>Interventionsmaßnahmen</u>) | |
| <ul style="list-style-type: none">- | |
| 5. Gesonderte Situationen und Ergänzendes | |
| <ul style="list-style-type: none">- | |
| 6. Quellen | |
| <ul style="list-style-type: none">Anforderungen an die Aufbereitung von Medizinprodukten und Herstellerangaben zu den Lampen und Kabinen sind zu beachten | |