| Hygienerichtlinie | Y Kantonsspital Graubünden | | |
|-----------------------------------|----------------------------|--|--|
| Reinigungs- und Desinfektionsplan | Pathologie/Rechtsmedizin | | |

| Gegenstand | Mittel / Art | Wann | Spezielles | | |
|--------------------------------------|---|--|---|--|--|
| Laborglas (Kolben, Pipetten) | In RDG (Reinigungs-/Desinfektionsgerät) | Nach Gebrauch | | | |
| Instrumente | In RDG (Reinigungs-/Desinfektionsgerät) | Bei optischer Verschmutzung, Nach Arbeitsende | Defekte Instrumente werden in die AEMP zur Reparatur gegeben | | |
| Arbeitsfläche Sicherheitswerkbank | ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Bei optischer Verschmutzung, Nach Gebrauch | Bei optisch nicht entfernbarer Verschmutzung Vorreinigung mit Reinigungsmittel MayaSan | | |
| Spülbecken | ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Bei optischer Verschmutzung, Nach Gebrauch | Bei optisch nicht entfernbarer Verschmutzung Vorreinigung mit Reinigungsmittel May aSan. | | |
| Kryostat | Innen: Ethanol 70% Aussen: ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Bei optischer Verschmutzung, Nach Gebrauch | | | |
| Schneidebrett | Terralin® protect 0.5% | Bei optischer Verschmutzung, Nach Gebrauch | Bei Problemen bei der Reinigung: das Schneidebrett durch ein Neues ersetzen | | |
| Geräte, Mobiliar | ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Nach Gebrauch | Bei optisch nicht entfernbarer Verschmutzung Vorreinigung mit Reinigungsmittel May aSan, Pflege von Chromstahl: mit Neov al Oel MTO 300 Eurotech | | |
| Tiefkühler | ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Bei optischer Verschmutzung, Wenn Fach leer ist | Bei optisch nicht entfernbarer Verschmutzung Vorreinigung mit Reinigungsmittel MayaSan | | |
| Fussboden | ProMop®-DES-AF-K 0.5% | Nach Gebrauch | Bei sichtbarer Verschmutzung sofort | | |
| Schwamm (Pad's) | | | Nach Gebrauch entsorgen | | |
| Gummischuhe | In RDG (Reinigungs-/Desinfektionsgerät) | Nach Gebrauch | Bei sichtbarer Verschmutzung sofort | | |

Wichtige Hinweise:

- Im Umgang mit Desinfektionsmitteln immer mit Handschuhen arbeiten.
- Die schwarzen Mikrofasertücher werden nur in den Bereichen Pathologie, Histologie und Zytologielabor eingesetzt.

Weitere Hinweise sind abgelegt unter:

- Allgemeiner R&D Plan: Pat. Pflegematerial, Techn. Geräte, Mobiliar, Flächenreinigung/-desinfektion

| Erstellt von: Spitalhygiene, Pathologie, Rechtsmedizin | Erstelldatum: 18.04.2011 | Thema: R&D Plan Pathologie/Rechtsmedizin | Freigabe durch: Hy gienekommission | Freigabe am: 22.12.2020 | Gültig ab: 22.12.2020 | |
|---|-----------------------------|--|---|----------------------------|--------------------------|--|
| Gültigkeitsbereich: KSGR | Version: 2.0 | Ablageort: Hygienerichtlinien | Revision durch: M. Häfliger, U. Gadola | Revision am: 01.10.2020 | Seite(n): 1/1 | |