

LABORARZTPRAXIS OSNABRÜCK	<b>Qualitätsmanagement- Liste</b>	KENNUNG: PLQML-4020-13 Revision: 01 Freigabedatum: 27.07.2021
<b>PLQML-4020-13 Hausinterne Verfahrensliste Hygieneuntersuchungen im flexiblen Akkreditierungsbereich.docx</b>		

**Bereich: Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)**

**Prüfgebiet: Hygiene und Infektionsprävention**

**Datum: 31.05.2024**

**Prüfart: Probenahme\*\***

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand/ Matrix	Prüfungsart (Technik/Methode)
MiQ 22-2018, Kap. 4	Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil I – Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	Flexible Endoskope	Gewinnung von Durchspülflüssigkeiten, Spülflüssigkeiten und Abstrichen) nach Vorgaben NLGA und KVV/L
VA-103 / Version 4	Probenahme zur Überprüfung der Aufbereitungsqualität von Gastroskopen	Durchspülflüssigkeiten, Spülflüssigkeiten und Abstriche	<b>Probenahme eingestellt</b>

**Prüfart: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen\*\***

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand/ Matrix	Prüfungsart (Technik/Methode)
MiQ 22-2018, Kap. 5	Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil I - Mikrobiologische Überprüfung der Wirksamkeit von Reinigungs- und Desinfektionsverfahrens von Medizinprodukten	Bioindikatoren	Kulturelles Verfahren
MiQ 22-2018, Kap. 4	Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil I Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	Spülflüssigkeiten aus dem Luft- Wasser- und Arbeits-Kanal, Probe aus dem Optik- Spülsystem, Abstriche vom distalen Koloskopende	Kulturelles Verfahren Membranfiltration

LABORARZTPRAXIS OSNABRÜCK	<b>Qualitätsmanagement- Liste</b>	KENNUNG: PLQML-4020-13 Revision: 01 Freigabedatum: 27.07.2021
------------------------------	---------------------------------------	---

**PLQML-4020-13 Hausinterne Verfahrensliste Hygieneuntersuchungen im flexiblen Akkreditierungsbereich.docx**

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand/ Matrix	Prüfungsart (Technik/Methode)
DIN 10510:2013-10	- Lebensmittelhygiene - Gewerbliches Geschirrspülen mit Mehrtank Transportgeschirrspülmaschinen - Hygienische Anforderungen, Verfahrensprüfung <i>(ausschließlich im Rahmen der Krankenhaus- hygiene)</i>	Bioindikatoren, Abdruckplatten und Spüllösungen	Kulturelles Verfahren
DIN 10512:2008-06	Lebensmittelhygiene - Gewerbliches Geschirrspülen mit Eintank-Geschirrspülmaschinen - Hygienische Anforderungen, Typprüfung <i>(ausschließlich im Rahmen der Krankenhaushygiene)</i>	Bioindikatoren, Abdruckplatten und Spüllösungen	Kulturelles Verfahren
MiQ 23-2018, Kap.12	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II - Untersuchung von Desinfektionsmittelproben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	Desinfektionsmittel-lösungen	Kulturelles Verfahren Membranfiltration
MiQ 23-2018, Kap. 10	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II - Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen  <i>(ausschließlich im Bereich Gesundheits- versorgung)</i>	Nährbodenplatten, Abdruckplatten, Abstrichtupfer	Kulturelle Verfahren

LABORARZTPRAXIS OSNABRÜCK	<b>Qualitätsmanagement- Liste</b>	KENNUNG: PLQML-4020-13 Revision: 01 Freigabedatum: 27.07.2021
<b>PLQML-4020-13 Hausinterne Verfahrensliste Hygieneuntersuchungen im flexiblen Akkreditierungsbereich.docx</b>		

VDI 6022 Blatt 1 2018-01 Abschnitt 8.3	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte  <i>(ausschließlich im Bereich Gesundheitsversorgung)</i>	Nährbodenplatten, Abdruckplatten	Kulturelle Verfahren Impaktionsverfahren
Europäisches Arzneibuch. Ph. Eur. 2.6.12	Mikrobiologische Prüfung nicht steriler Produkte: Zählung der vermehrungsfähigen Mikroorganismen. Version 7.4  <i>(orientierende mikrobiologische Untersuchungen, keine Arzneimittel)</i>	Öl- oder fetthaltige sowie wässrige Zubereitungen	Kulturelle Verfahren
DIN EN ISO 18415:2017-09	Kosmetische Mittel - Mikrobiologie - Nachweis von spezifizierten und nichtspezifizierten Mikroorganismen  <i>(orientierende mikrobiologische Untersuchungen)</i>	Öl- oder fetthaltige sowie wässrige Zubereitungen	Kulturelle Verfahren
MiQ 22-2018, Kap. 3.2	Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil I -Untersuchung von Wasserproben aus zahnärztlichen Behandlungseinheiten	Kühl- und Spülwasser (Wasser aus Dentaleinheiten)	Kulturelle Verfahren
MB-983 / Version 3	Untersuchung wässriger Lösungen von HCU- Geräten	Wässrige Lösungen aus Hypothermiegeräten	Kulturelle Verfahren
MB-984 / Version 5	Kontrolle von Dampf- und Heißluftsterilisatoren mittels Bioindikatoren in Arztpraxen und Krankenhäusern	Bioindikatoren: Bacillus atrophaeus oder Geobacillus stearothermophilus	Kulturelle Verfahren
MB-1102 / Version 7	Kontrolle von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten für Krankenhaus- und Praxisbedarf	Bioindikatoren: mit E. faecium kontaminierte Prüfkörper	Kulturelle Verfahren

LABORARZTPRAXIS OSNABRÜCK	<b>Qualitätsmanagement- Liste</b>	KENNUNG: PLQML-4020-13 Revision: 01 Freigabedatum: 27.07.2021
<b>PLQML-4020-13 Hausinterne Verfahrensliste Hygieneuntersuchungen im flexiblen Akkreditierungsbereich.docx</b>		

MB-1053 / Version 4	Kontrolle von Dampf-Desinfektionsgeräten mittels Bioindikatoren in Arztpraxen und Krankenhäusern	Bioindikatoren: Bacillus atrophaeus oder Enterococcus faecium	Kulturelle Verfahren
MB-1056 / Version 7	Untersuchung von Mehrtank- Transportgeschirrspülmaschinen (MTGSM) nach DIN 10510 und Eintankgeschirrspülmaschinen (ETGSM) nach DIN 10512	Bioindikatoren: mit E. faecium kontaminierte Prüfkörper, Abdruckuntersuchungen (Slide- oder Rodac-Platten), Reinigerflotte	Kulturelle Verfahren
MB-980 / Version 6	Auswertung von Abdruckuntersuchungen	Oberflächen (Abdruckplatten, Slide- oder Rodacplatten)	Kulturelle Verfahren
VA-102 / Version 5	Differenzierung von Mikroorganismen in der Krankenhaushygiene	Kulturen von Bakterien und Pilzen nach Bebrütung auf Festmedien	Kulturelle Verfahren
MB-1055 / Version 6	Auswertung von Luftkeimuntersuchungen	CA-, CASO- und Sabouraud-Platten oder RCS-Streifen nach Sedimentation oder Impaktion von Luftkeimen	Kulturelle Verfahren

LABORARZTPRAXIS OSNABRÜCK	<b>Qualitätsmanagement- Liste</b>	KENNUNG: PLQML-4020-13 Revision: 01 Freigabedatum: 27.07.2021
<b>PLQML-4020-13 Hausinterne Verfahrensliste Hygieneuntersuchungen im flexiblen Akkreditierungsbereich.docx</b>		

**Bereich: Arzneimittel und Wirkstoffe**

**Prüfgebiet: Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfstoffanalytik**

**Prüfart: Kulturelle Verfahren\*\***

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand/ Matrix	Prüfungsart (Technik/Methode)
MiQ 23-2018, Kap. 9	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II -Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln	Nährbodenplatten, Abdruckplatten, Sterilitätskontrollen	Kulturelle Verfahren
BAK-Leitlinie Parenteralia mit Kommentar (2019-11)	Prozesskontrolle der Aseptischen Herstellung und Prüfung applikationsfertiger Parenteralia - Überprüfung der aseptischen Herstellung von Zubereitungen	Nährbodenplatten, Abdruckplatten, Sterilitätskontrollen	Kulturelle Verfahren
MB-1054 / Version 5	Sterilitätskontrolle des Nährmedienabfüllverfahrens zur Überprüfung der aseptischen Herstellung von Zubereitungen	Wässrige Zubereitungen	Kulturelle Verfahren

**Verwendete Abkürzungen:**

BAK Bundesapothekerkammer  
DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

**Darstellung von Änderungen:** in Fettschrift