

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-14427-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültigkeitsdauer: 11.02.2016 bis 10.02.2021 Ausstellungsdatum: 11.02.2016

Urkundeninhaber:

**Gemeinschaftspraxis
PD Dr. med. S. Eidt und Dr. med. R. Hake
Fachärzte für Pathologie
Werthmannstraße 1, 50935 Köln**

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Inspektionen in den Bereichen:

pathologisch-anatomische Begutachtungen an humanen Geweben, an humanen Zellen und Körperflüssigkeiten (hier: extragenitale Zytologie, gynäkologische Zytologie) unter Einbeziehung makroskopischer, histologischer, zytologischer sowie immunpathologischer (hier: immunhistochemischer, immunzytologischer) Untersuchungen einschließlich sachverständiger Beurteilungen

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Inspektionsverfahren (Diagnostische Verfahren)

I. Pathologisch-anatomische Begutachtung an humanen Geweben	
Intraoperative Schnellschnittdiagnostik	AA Arbeitsabläufe Histologie-Labor 2013-11 AA Probeneingang 2014-09 VA Befunde und Gutachten 2013-10 VA Identifikation, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit 2013-01 VA Schnellschnitte 2013-10 VA Sentinel-Lymphknoten 2013-01
Pathologisch-anatomische Begutachtung	VA Befunde und Gutachten 2013-10
II. Pathologisch-anatomische Begutachtung im Rahmen der gynäkologischen Exfoliativzytologie	
Pathologisch-anatomische Begutachtung im Rahmen der gynäkologischen Exfoliativzytologie	AA Zytologie 2013-10
III. Pathologisch-anatomische Begutachtung im Rahmen der extragenitalen Zytologie	
Exfoliativzytologie	AA Zytologie 2013-10
Abstrich- oder Bürstenzytologie	AA Zytologie 2013-10
Spülzytologie	AA Zytologie 2013-10
Punktionszytologie	AA Zytologie 2013-10

auf der Basis folgender Untersuchungsverfahren:

1 Untersuchungsverfahren in der Makroskopie	Pathologie
Diagnostisch nicht Zuschnitt-pflichtige Gewebe	AA Arbeitsabläufe Histologie-Labor 2013-11 AA Besondere Behandlungsmethoden 2013-08 AA Probeneingang 2014-09 VA Identifikation, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit 2013-01 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09
Diagnostisch Zuschnitt-pflichtige Gewebe	AA Arbeitsabläufe Histologie-Labor 2013-11 AA Besondere Behandlungsmethoden 2013-08 AA Probeneingang 2014-09 VA Identifikation, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit 2013-01 VA Makroskopie 2014-03 VA Probenbehandlung -allgemein: 2013-09 VA Schnellschnitte 2013-10 VA Sentinel-Lymphknoten 2013-01

2 Untersuchungsverfahren in der Histologie	Pathologie
2.1 Schnitttechniken	
Gefrierschnitttechnik	AA Arbeitsabläufe Histologie-Labor 2013-11 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09 VA Schnellschnitte 2013-10
Paraffinschnitttechnik	AA Arbeitsabläufe Histologie-Labor 2013-11 AA Herstellung, Färbung und Ausgabe von Gewebeschnitten 2013-08 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-01 VA Prüfungen 2013-01

2.2 Histomorphologische Darstellungstechniken	
Standardverfahren	AA Arbeitsabläufe Histologie - Labor 2013-11 AA Herstellung, Färbung und Ausgabe von Gewebeschnitten 2013-08 Rezepturhandbuch 2014-10 VA Identifikation, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit 2013-01 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-01 AA Probeneingang 2014-09 VA Prüfungen 2013-01
Histochemische Sonderverfahren	AA Arbeitsabläufe Histologie - Labor 2013-11 AA Herstellung, Färbung und Ausgabe von Gewebeschnitten 2013-08 Rezepturhandbuch 2014-10 VA Identifikation, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit 2013-01 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-01 AA Probeneingang 2014-09 VA Prüfungen 2013-01
2.3 Mikroskopie	
Durchlichtmikroskopie	VA Befunde und Gutachten 2013-10
Polarisationsmikroskopie	VA Befunde und Gutachten 2013-10

3 Untersuchungsverfahren in der Zytologie	Pathologie
--	-------------------

3.1 Präparationsmethoden	
Zytozentrifugation	AA Zytologie 2013-10 Rezepturhandbuch 2014-10 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09
3.2 Zytomorphologische Darstellungstechniken	
Zytochemie	AA Zytologie 2013-10 Rezepturhandbuch 2014-10 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09
3.3 Mikroskopie	
Durchlichtmikroskopie	VA Befunde und Gutachten 2013-10
Polarisationsmikroskopie	VA Befunde und Gutachten 2013-10

4. Immunpathologische Untersuchungsverfahren	Pathologie
Immunhistochemie	Rezepturhandbuch Immunhistologie 2013-05 VA Immunhistologie - allgemein 2013-05 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09
Immunzytochemie	VA Immunhistologie - allgemein 2013-05 VA Probenbehandlung - allgemein 2013-09

verwendete Abkürzungen:

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-14427-01-00

AA	Arbeitsanweisung der Gemeinschaftspraxis PD Dr. med. S. Eidt und Dr. med. R. Hake, Fachärzte für Pathologie
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
VA	Verfahrensanweisung der Gemeinschaftspraxis PD Dr. med. S. Eidt und Dr. med. R. Hake, Fachärzte für Pathologie