

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19260-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültigkeitsdauer: 19.09.2014 bis 18.09.2019 Ausstellungsdatum: 19.09.2014

Urkundeninhaber:

Praxis
Dr. med. Rolf Rüdiger Meliß
Facharzt für Pathologie
Peiner Straße 4, 30519 Hannover

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Inspektionen in den Bereichen:

pathologisch-anatomische Begutachtungen an dermatologischem Untersuchungsgut unter Einbeziehung makroskopischer, histologischer, zytologischer sowie immunpathologischer (hier: immunhistochemischer) Untersuchungen einschließlich sachverständiger Beurteilungen

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Inspektionsverfahren (Diagnostische Verfahren)

I. Pathologisch-anatomische Begutachtung an humanen Geweben	
Intraoperative Schnellschnittdiagnostik	POL Schnellschnitte 2014-03
Pathologisch-anatomische Begutachtung	POL Befunde und Gutachten 2014-07

II. Pathologisch-anatomische Begutachtung im Rahmen der extragenitalen Zytologie	
Exfoliativzytologie	POL Arbeitsabläufe Pathologisches Labor 2014-03
Abstrich- oder Bürstenzytologie	POL Arbeitsabläufe Pathologisches Labor 2014-03

auf der Basis folgender Untersuchungsverfahren:

1. Untersuchungsverfahren in der Makroskopie	Pathologie
Diagnostisch nicht Zuschnitt-pflichtige Gewebe	POL Makroskopie Dermatopathologie 2011-12
Diagnostisch nicht Zuschnitt-pflichtige Gewebe	POL Makroskopie Dermatopathologie 2011-12

2 Untersuchungsverfahren in der Histologie	Pathologie
2.1 Schnitttechniken	
Gefrierschnitttechnik	POL Schnellschnitte 2014-03
Paraffinschnitttechnik	POL Arbeitsabläufe Pathologisches Labor 2014-03
2.2 Histomorphologische Darstellungstechniken	
Standardverfahren	SOP Färbvorschriften 2014-03
Histochemische Sonderverfahren	SOP Färbvorschriften 2014-03
2.3 Mikroskopie	
Durchlichtmikroskopie	POL Mikroskopie 2013-06
Polarisationsmikroskopie	POL Mikroskopie 2013-06

3	Untersuchungsverfahren in der Zytologie	Pathologie
3.1	Mikroskopie	
	Durchlichtmikroskopie	POL Mikroskopie 2013-06
	Polarisationsmikroskopie	POL Mikroskopie 2013-06

4	Immunpathologische Untersuchungsverfahren	Pathologie
	Immunhistochemie	SOP IH Allgemein 2014-07

verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
POL	Policy
SOP	Standard Operating Procedure