

Anstalt des öffentlichen Rechts

Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
Hautkrebszentrum - Allergiezentrum

Direktor: Prof. Dr. med. Matthias Goebeler

 Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
 Josef-Schneider-Str. 2 - 97080 Würzburg

Autor: Benoit, Sandrina

Freigabe am: 14.07.2022

Version 1 QM-Nr.: 1848

Parameterliste im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung (ISO 15189)

Stand 07.07.2022

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie
Untersuchungsart: Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Glucose-6-Phosphat-Dehydrogenase	Serum	Photometrie	0362/9

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie
Untersuchungsart: Kulturelle Untersuchungen

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Dermatophyten	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Anzucht	0119/3
Schimmelpilze	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Anzucht	0119/3
Sprosspilze	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Anzucht	0137/2

Untersuchungsart: Mikroskopie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Dermatophyten	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Mikroskopie	0281/9; 0119/3
Schimmelpilze	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Mikroskopie	0281/9; 0119/3
Sprosspilze	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Mikroskopie	0281/9; 0137/2

Untersuchungsart: Keimdifferenzierung

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Sprosspilze	Haare, Geschäbel der Haut und Nägel, Abstriche der Haut und Schleimhaut, Probeexzisionen	Biochemische Differenzierung	0281/9; 0137/2

Untersuchungsgebiet: Immunologie
Untersuchungsart: Mikroskopie
Fluoreszenzmikroskopie/Direkte Immunfluoreszenzmikroskopie (DIF)

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Ablagerung von IgG-Autoantikörpern	Haut	DIF	0358/10; 0359/12; 0364 /7; 0365/6
Ablagerung von IgM-Autoantikörpern	Haut	DIF	0358/10; 0359/12; 0364 /7; 0365/6
Ablagerung von IgA-Autoantikörpern	Haut	DIF	0358/10; 0359/12; 0364 /7; 0365/6
Ablagerung von C3	Haut	DIF	0358/10; 0359/12; 0364 /7; 0365/6
Ablagerung von Fibrinogen	Haut	DIF	0358/10; 0359/12; 0364 /7; 0365/6

Fluoreszenzmikroskopie/Indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie (IIFT)

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Antikörper gegen Endomysium (IgA)	Serum	IIFT auf Affenösoophagus	0372/10; 0368/3
Zirkulierende IgG Autoantikörper gegen Ösoophagusepithel	Serum	IIFT auf Affenösoophagus	0372/10; 0368/3
Zirkulierende IgA Autoantikörper gegen Ösoophagusepithel	Serum	IIFT auf Affenösoophagus	0372/10; 0368/3
Zirkulierende IgG Autoantikörper gegen die dermo-epidermale Junktionszone	Serum	IIFT auf humaner Spalthaut	1472/9; 0369/7
Zirkulierende IgA Autoantikörper gegen die dermo-epidermale Junktionszone	Serum	IIFT auf humaner Spalthaut	1472/9; 0369/7
Zirkulierende , Komplement fixierende IgG Autoantikörper	Serum	IIFT Komplementbindungstest	1472/9; 0369/7
Zirkulierende IgG Autoantikörper in der indirekten Immunfluoreszenz auf Rattenblase	Serum	IIFT auf Rattenblase	1472/9; 0369/7
Zirkulierende IgG Autoantikörper in der indirekten Immunfluoreszenz auf Affenblase	Serum	IIFT auf Affenblase	0371/9; 0367/ 5
Antinukleäre Antikörper (ANA; IgG)	Serum	IIFT auf Hep-2 Zellen	0352/ 6

Untersuchungsart: Ligandenassays

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Arbeitsanweisungs-Nr./Versions-Nr.
Trypsase	Serum	FEIA	0169/14
Total IgE	Serum	FEIA	0169/14
spezifisches IgE	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen ds-DNS	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen ENA (Screening Test)	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen RNP-70	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen Centromer	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen Jo-1	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen LaSSB	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen U1-RNP	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen RoSSA	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen Scl-70	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgG) gegen Sm	Serum	FEIA	0169/14
Autoantikörper (IgA) gegen Gewebstransglutaminase	Serum	FEIA	0169/14
S 100 B	Serum	CLIA	0164/ 15
BP180 NC16A Autoantikörper IgG	Serum	ELISA	0156/2;0142/5; 0144/1; 0149/6
BP 230 CF Autoantikörper IgG	Serum	ELISA	0156/2;0142/5; 0144/1; 0157/ 7
Desmoglein 1 Autoantikörper IgG	Serum	ELISA	0156/2;0142/5; 0144/1; 0154/ 6
Desmoglein 3 Autoantikörper IgG	Serum	ELISA	0156/2;0142/5; 0144/1; 0143/ 4
Anti Kollagen Typ 7 (IgG)	Serum	ELISA	0156/2;0142/5; 0144/1; 0150/2
AK gegen lösliche BP 180-Ektodomäne (LAD-1)	Serum	Immunoblot	0353/ 7