


UVEITIS-DIAGNOSTIKBOGEN <small>Universitäts-Augenklinik Bonn, Direktor: Prof. Dr. F. G. Holz</small>				Name, Vorname:	
<input type="checkbox"/> Uveitis anterior <input type="checkbox"/> Uveitis intermedia <input type="checkbox"/> Uveitis posterior <input type="checkbox"/> Vaskulitis <input type="checkbox"/> Papillitis <input type="checkbox"/> Panuveitis				Geb.-Datum:	
Erstuntersuchung:					
Demographie:					
<input type="checkbox"/> Erstmanifestation → Datum: <input type="checkbox"/> Rezidiv Anzahl der Rezidive:				<input type="checkbox"/> akut <input type="checkbox"/> chronisch <input type="checkbox"/> RA <input type="checkbox"/> LA	
Basisdiagnostik					
		Ergebnis		Datum	
		o.B.	pathologisch		
<input type="checkbox"/>	Labor (kl.-BB, ggf diff.-BB, Transaminasen, Krea, CRP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	BSG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Lues (VDRL, FTA-ABS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Borreliose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	ACE (<input type="checkbox"/> sIL2-R.- nur bei dringendem Sarkoidose-Verdacht)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Röntgen-Thorax	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Spezialdiagnostik					
Akute Uveitis anterior, *zusätzlich bei Kindern					
<input type="checkbox"/>	HLA - B27, Rheumafaktor (RF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	HLA - B51 (M. Behçet, Aphten?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	* ANA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	* β 2-Mikroglobulin (V.a. Nierenbeteiligung?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Urinstatus (V.a. TINU bei beidseitiger Uveitis anterior)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Uveitis intermedia					
<input type="checkbox"/>	cMRT (z.A. entz. ZNS-Läsion, Lymphom?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Uveitis posterior V.a. *Retinitis, **Choroiditis					
<input type="checkbox"/>	* <i>Toxoplasma</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	* HSV, VZV, CMV, EBV (ggf. aus VK o. GK)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	* HLA-B51 (M.Behçet, Aphten?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	** HLA-A29 (V.a. Birdshot-C.retinop.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	** Quantiferon-TB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Papillitis					
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii, Bartonella henselae	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	HSV, VZV, CMV, EBV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Vaskulitis/Skleritis					
<input type="checkbox"/>	Serum-Elektrophorese	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Rheumafaktor/CCP, C3, C4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	ANA, ANCA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	dsDNA-AL, Cardiolipin AK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	HLA-B51 (M.Behçet, Aphten?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Quantiferon-TB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	HSV, VZV, CMV, EBV, HIV, HBV, HCV (ggf. aus VK o. GK)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Konsile (je nach Befunden)					
<input type="checkbox"/>	Innere (Rheuma, Pulmonologie, Gastro u.a.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Weitere (Neurologie, Dermatologie u.a.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Ultraschall Abdomen, Pleura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Vor Therapiebeginn anti-TNF-α:		o.B.	pathologisch	
<input type="checkbox"/>	Rö-Thx, Quantiferon-TB, Hepatitis B+C, HIV (<i>ggf. Konsil z.A. MS, Impfstatus</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Invasive Diagnostik				
<input type="checkbox"/>	Ergebnisse der diagnostischen Vitrektomie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Ergebnisse der Vorderkammerpunktion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sonstiges:				
Endgültige Diagnose / Grunderkrankung:				