



ZAG

Zentrum für Ausbildung im Gesundheitswesen

Orthoptik HF

FM08

Perimetrie

44 Lektionen

Stand 06.05.2020 abo

Blockkurs	Lektionen	LTT	
	3	16	6
	6	20	8
	8	8	8

				1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
				16	20	8
Lektionen	Inhalt/Thema	Unterthemen (Theorie)	Praktische Fertigkeit			
	Block 3					
0.5	Einleitung, normale Gesichtsfeldgrenzen					
0.5	Lichtunterschiedsempfindlichkeitsmessung					
1	Einteilung					
2	Methoden	Statisch Kinetisch Alternativ Rauschfeldkampimetrie Indikation	untersuchung 1/2 Amsler-Gitter 1/2			
4	Goldmann-Perimetrie	Bedienungsanleitung Praktisches Vorgehen	Goldmann-Perimeter 4			
1	Sehbahn					
1	Skotom und Ausfall-Typen					
1	Skotom und Ausfall-Beurteilung					
5	Sehbahnläsionen	einseitig				
	Block 6					
2	Refraktionsskotom					
10	Sehbahnläsionen	beidseitig				
2	Das Riddoch-Phänomen					
2	Hemianopsie und Hemineglect					
2	Psychogener Gesichtsfeldausfall	Simulation Aggravation				
2	Artefakte					
	Block 8					
8	Octopus-Perimetrie	LTT	Octopus-Perimetrie, statisch und kinetisch 8			