


AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: raoshengchun, 饶盛春 ID: 200101098897 出生日期: 1969-01-19 检查日期: 2020-01-01 手术医生: AIER				公式: Haigis 目标屈光度: 0 D n: 1.3375					
对AL测量值要检查合理性, 因为可能会存在病理性变化。									
OD 右		AL: 23.51 mm (SNR = 41.3) K: 44.00 D / 7.67 mm				OS 左			
		ACD: 3.78 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体							
Bausch&Lomb Akreos Adapt-AO		Lenstec SOFTEC HDO		Bausch&Lomb Akreos Adapt-AO		Lenstec SOFTEC HDO			
A0 Const: -0.830		A0 Const: 0.055		A0 Const: -0.830		A0 Const: 0.055			
A1 Const: 0.305		A1 Const: 0.178		A1 Const: 0.305		A1 Const: 0.178			
A2 Const: 0.191		A2 Const: 0.173		A2 Const: 0.191		A2 Const: 0.173			
IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)		
22.0	-1.26	21.0	-0.55	22.5	-1.22	21.5	-0.50		
21.5	-0.89	20.75	-0.37	22.0	-0.85	21.25	-0.32		
21.0	-0.53	20.5	-0.19	21.5	-0.49	21.0	-0.14		
20.5	-0.17	20.25	-0.01	21.0	-0.13	20.75	0.04		
20.0	0.19	20.0	0.16	20.5	0.23	20.5	0.22		
19.5	0.54	19.75	0.34	20.0	0.58	20.25	0.39		
19.0	0.89	19.5	0.52	19.5	0.93	20.0	0.57		
正视IOL: 20.26		正视IOL: 20.23		正视IOL: 20.82		正视IOL: 20.80			
Lenstec SOFTEC HD / I		IQ/SN60WF		Lenstec SOFTEC HD / I		IQ/SN60WF			
A0 Const: 0.920		A0 Const: -0.769		A0 Const: 0.920		A0 Const: -0.769			
A1 Const: 0.400		A1 Const: 0.234		A1 Const: 0.400		A1 Const: 0.234			
A2 Const: 0.100		A2 Const: 0.217		A2 Const: 0.100		A2 Const: 0.217			
IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)		
21.5	-0.94	22.5	-1.03	22.5	-1.24	23.0	-0.98		
21.0	-0.57	22.0	-0.67	22.0	-0.87	22.5	-0.62		
20.5	-0.21	21.5	-0.32	21.5	-0.50	22.0	-0.27		
20.0	0.15	21.0	0.03	21.0	-0.14	21.5	0.08		
19.5	0.50	20.5	0.37	20.5	0.21	21.0	0.42		
19.0	0.85	20.0	0.71	20.0	0.57	20.5	0.76		
18.5	1.20	19.5	1.04	19.5	0.92	20.0	1.10		
正视IOL: 20.21		正视IOL: 21.04		正视IOL: 20.80		正视IOL: 21.62			

(* = 手动更改, != 值不可靠)