Klinik für Augenheilkunde Name: BQU879 EP #73 Geb.-Datum: Sektion Funktionelle Sehforschung 10.01.1984 Killianstr. 5 Visus OD/OS: -1.0 / -1.079106 Freiburg PIZ: **1** (0761) 270-40610 Arzt/Station: ©2002-2013 Prof. M. Bach, Vs2014-07-14 DG, Frage: Untersuchung am 01.01.1904, 01:29 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/1, K4 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/1, K4 @7,5Hz: 0,015μV @7.5Hz 0.022u20 μV-20 μV snr= 0.27 0,89 p=0,94 0μV 0.2 μV  $0.2 \,\mu V$ 75,1ms 10-10-0.0 500 1000 ms 500 Ò 1000 ms 10 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/2, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/2, K4 @7.5Hz: @7.5Hz: 0,25µV 0,075µV 20 μV 20 μV  $0.2 \mu V$ p<0.01 =0 015 .072µV 0.25*u*√ 0.2 uV 10 51 8ms 10-33 8ms 0. 0.0 0.0 1000 ms 1000 ms 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/3, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/3, K4 20 μV 20 μV snr=3.6nr= 6,9  $0.4 \,\mu V$ p=0.022 $0.4 \mu V$ n < 0.010.32u).19*u*V 15.3ms 10 10 0.0 500 500 1000 ms 1000 ms 10 100 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/4, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/4, K4 @7,5Hz: @7,5Hz:  $1,\mu V$  $0,58\mu V$ 20 μV 20 μV 1.0 μVsnr="19 snr= 12 p<0.01 p<0.01 1.*µ*\ Ö,58μV 172,1 ms 118° 43,7ms 10 0.5 10-0.2 0.0 50<sub>0</sub> 1000 ms 50<sub>0</sub> 1000 ms 10 10 100 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/5, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/5, K4 @7.5Hz: @7.5Hz 1,4µV 0,51µV 20 μV-20 μVsnr= 18 snr= 8,7 p<0.01 p<0.01 1.0 µV  $0.5 \mu$ 168.9ms 132 48,8ms 10-10-0.5 0.0 1000 ms 500 1000 ms 10 100 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73A/6, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73B/6, K4 @7,5Hz: 1,2µV 20 μV-20 μV p<0.01  $1.0 \,\mu V^{-1}$ p<0.01  $1,2\mu V$  $0,3\mu V$ 0.2 u' 63,ms 10-46 9ms 10-0.5 0.0 500 1000 ms 500 1000 ms 100 10 10 100