Klinik für Augenheilkunde Name: BQU879 EP #73 Sektion Funktionelle Sehforschung Geb.-Datum: 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, 02:18 OS, Oz•2 -O1 -O2 73D/1, K4 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/1, K4 @7.5Hz 0,2μV snr= 3.4 20 μV-20 μV snr= 11 $0.6 \mu V$ p=0.027p<0.01 |0,67μV 0.4 $0.2 \mu V$ 1599 58,7ms 10-10-0.2 0.0 500 500 1000 ms 1000 ms Ò 10 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/2, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73D/2, K4 @7.5Hz: @7.5Hz: 1,1µV 1,4µV 20 μV 20 μV snr= 19 snr= 17 1.0 μV⁻ p<0.01 p<0.01 1.0 *μ*V 1,1µV 1,4µV 47,2ms , 10 46 9ms 10 0.5 0.5 0.0 1000 ms 1000 ms 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/3, K4 OS, Oz·2 -O1 -O2 73D/3, K4 $1,3\mu V$ 2,µV 20 μV 20 μV 2 μV snr= 31 snr= 28 p<0.01 p<0.01 1.0 μV-1.3u $2.\mu V$ 1.8ms 43.9ms 10 10 0.5 0.01000 ms 500 1000 ms 10 500 100 10 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/4, K4 OS, Oz·2 -O1 -O2 73D/4, K4 @7,5Hz: @7,5Hz: 2,4µV 2,8µV 20 μV 20 μV snr= 24 snr= 28 p<0.01 p<0.01 2 μV-2 *u* 2,4µV 2,8µV 168,6ms 41,1ms 10 500 1000 ms 1000 ms 500 10 10 100 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/5, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73D/5, K4 @7.5Hz: @7.5Hz: 2,6µV 1,9µV 20 μV-20 μVsnr= 25 snr= 53 p<0.01 p<0.01 2,6µV 138°, 51,1ms 116°, 42,8ms 1 μ\ 10-10 500 1000 ms 500 1000 ms 10 100 100 OD, Oz•2 -O1 -O2 73C/6, K4 OS, Oz•2 -O1 -O2 73D/6, K4 @7,5Hz: 1,8µV 2,8µV 20 μV 20 μV snr= 25 p<0.01 p<0.01 $2 \mu V$ 2,8µV 1,8µ\ 148° 54 6ms 156° 57 7ms 10 10 500 1000 ms 1000 ms 10 100 10 100