

ID: poag13p

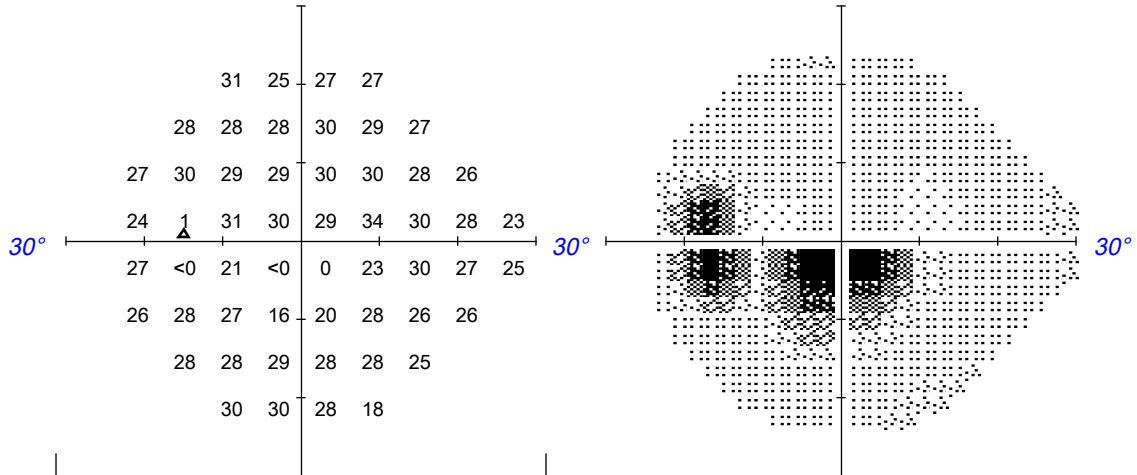
OS Analisi singola

24-2 centrale Esame di soglia

Monitor fissazione: Sguardo/Blind Spot  
Mira di fissazione: Centrale  
Perdite di fissazione: 0/16  
Errori falsi POS: 3%  
Errori falsi NEG: 5%  
Durata test: 05:23  
Fovea: 34 dB

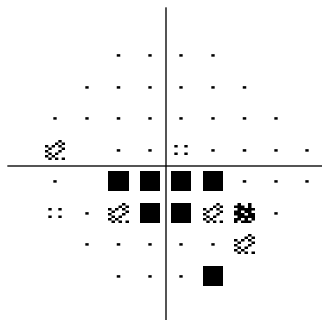
Stimolo: III, Bianco  
Sfondo: 31,5 asb  
Strategia: SITA Standard  
Diametro pupillare: 4,5 mm \*  
Acuità visiva:  
Rx: +3,25 DS

Data: 14-nov-2018  
Ora: 13:27  
Età: 64



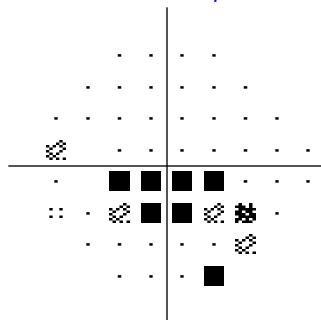
5	-1	0	1
1	-1	1	0
-1	1	-1	-1
-5	0	-2	-3
-2	-10	-34	-32
-4	-2	-4	-16
-2	-2	-2	-2
1	0	-1	-11

Deviazione totale



4	-2	0	0
0	-1	-1	0
-1	0	-1	-2
-6	-1	-3	-3
-3	-11	-35	-33
-4	-3	-5	-17
-3	-3	-2	-3
0	0	-2	-11

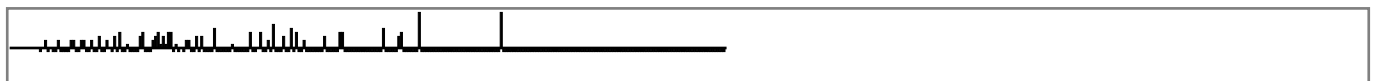
Deviazione dal pattern



GHT: Fuori limiti normali

VFI: 82%  
MD24-2: -4,45 dB P < 0,5%  
PSD24-2: 8,53 dB P < 0,5%

:: P < 5%  
⊠ P < 2%  
⊞ P < 1%  
■ P < 0,5%



Commenti