患者: **li, zhongqi** 出生日期: **1969/3/11**

性别: **男性**

患者 ID: **2019101822**



OS 单视场分析 中央 24-2 阙值测定

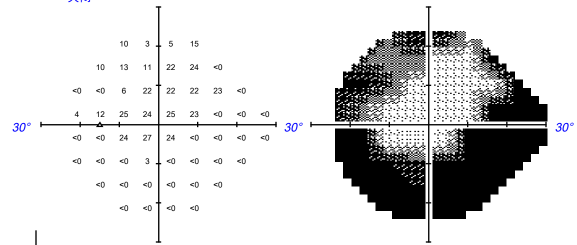
凝视监控: 凝视/盲点 刺激: 日期: III, 白 2020/10/31 时间: 凝视目标 中央 背景: 31.5 asb 11:04 凝视点丢失: 0/13 策略: SITA-Fast 年龄: 51 瞳孔直径: 5.5 mm *

视敏度:

Rx:

假阳性率: 0% 假阴性率: 30% 测试持续时间: 05:27

中央凹: 关闭



-17 -24 -23 -12 -18 -17 -19 -8 -6 -31 -32 -32 -25 -9 -10 -10 -8 -31 -26 -7 -8 -8 -10 -34 -32 -30 -33 -38 -8 -6 -9 -35 -34 -32 -30 -33 -33 -34 -29 -35 -34 -33 -32

-33 -34 -29 -35 -34 -33 -32 -33 -33 -34 -34 -33 -32 -32 -32 -32 -32 超出 MD 阙值。 查看总偏差图。

模式偏差

GHT: 正常范围之外

VFI: 37%

MD: -23.97 dB P < 0.5% PSD: 11.66 dB P < 0.5%

超出 MD 阙值。 查看总偏差图。

:: P < 5%※ P < 2%★ P < 1%■ P < 0.5%

注释



HFA II-i 750-12108/5.0 版本 2.0.5.38 已创建: 2020/10/31 11:28:11 页码 1 之 1