眼科云计算机辅助人工智能诊断报告

| 病 | 人 ID: | | | |
|-------|---|----|--|--|
| 诊 | 新报告 ID: | | | |
| 诊断日期: | | | | |
| 诊断时间: | | | | |
| 眼兒 | 别 : | | | |
| 诊 | 断意见: | | | |
| 1. | 图像相关信息质量评估: 黄斑中心凹距离图的边缘2 个视盘直径,与黄斑中心连线和水平线的夹角为度。眼底照标准。 | 视盘 | | |
| 2. | 糖尿病视网膜病变:病变。 | | | |

详细报告见附录。

注: 此诊断报告只能作为诊断的参考依据,不可取代专业的医学意见、诊断或治疗。

附录

糖尿病视网膜病变:

| 有病变概率 | |
|-----------|--|
| 级概率 | |
| 视盘半径(ODR) | |
| 黄斑中心位置 | |