



Lectura OCT

| | |
|---------------------------------|--|
| NOMBRE DEL PACIENTE | Rodrigo Sanín García |
| NUMERO DE IDENTIFICACION | 3229861 |
| FECHA DE NACIMIENTO | 10/08/1955 |
| EXAMEN REALIZADO | OCT DE MACULA bilateral con SPECTRALIS |
| ANTECEDENTES RELEVANTES | |
| FECHA DEL EXAMEN | 28/01/2022 |
| MEDICO REMISOR | MELBA ZABALA |
| IDX | |

Ojo derecho: La imagen “en face” en composición de colores, la auto fluorescencia con láser azul (BluePeak) y las reflectancias se ven normales. En las secuencias vertical y horizontal de video de b-scan, tanto el epitelio pigmentado como las capas de la retina neurosensorial están indemnes. El espesor central del cubo macular es 256 μ , el foveal es 208 μ .

Ojo izquierdo: La imagen “en face” en composición de colores, la auto fluorescencia con láser azul (BluePeak) y las reflectancias se ven normales. En las secuencias vertical y horizontal de video de b-scan, tanto el epitelio pigmentado como las capas de la retina neurosensorial están indemnes. El espesor central del cubo macular es 252 μ , el foveal es 205 μ .

Concepto: Máculas dentro de límites normales.

OBSERVACIONES: Estos hallazgos se deben correlacionar con la clínica.

Agradecemos la remisión de su paciente,

Dra. Martha Montenegro
Reg.6831