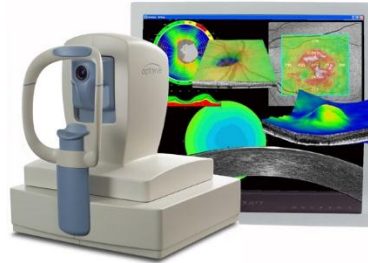


## DEGENERACION MACULAR



La **mácula** es la estructura responsable de la **máxima agudeza visual**.

### ENFERMEDADES DEGENERATIVAS DE LA MACULA

La patología básica está en las capas más internas de la retina. La capa sensorial se afecta secundariamente.

La respuesta de la macula puede consistir en un desprendimiento de la retina seroso o hemorrágico o bien una respuesta atrófica y degenerativa.

La AGF angiografía es un estudio con medio de contraste que nos ayuda a diferenciar el nivel y la extensión de la lesión.

La **OCT** nos proporciona información sobre su **anatomía microscópica**, **cambios patológicos en su espesor y sus capas**. Así por tanto nos da una información objetiva, por ejemplo en el edema macular.

El edema macular lo podemos encontrar en diferentes patologías como edema macular diabético, edema macular inflamatorio, o en edema macular tras un proceso macular con una trombosis o degenerativa.

