

Confía en los servicios del líder

Essilor, como líder en el sector óptico, realiza una fuerte apuesta para acompañarte en tu desarrollo y evolución como profesional de la salud visual.

Y lo hace poniendo a tu disposición los instrumentos más avanzados, los servicios más completos y la formación necesaria para estar a la vanguardia.

Essilor te presenta **Essilor Diagnóstico**, un servicio indispensable que te permitirá **estar a la vanguardia, afianzar el posicionamiento sanitario** de tu negocio y **liderar unos servicios** cada vez más necesarios para la población.

“Un programa de salud visual integral en 4 sencillos pasos.”

¿En qué consiste Essilor Diagnóstico?

Cada año aparecen nuevos casos de glaucoma, DMAE, retinopatías, desprendimientos de retina... De hecho se estima que este tipo de patologías se multipliquen con el envejecimiento de la población.

Para detectarlas a tiempo y evitar que afecten a la visión de manera irreversible, **los profesionales de la visión como tú deben crear cultura en el cuidado de la salud visual** desde temprana edad, con el fin de prevenir enfermedades futuras, promover el cuidado diario de los ojos e informar de los factores de riesgo que predisponen a la pérdida de la visión y las medidas para prevenirlo.

Diferénciate con Essilor Diagnóstico un servicio a través del cual podrás ofrecer a tus clientes un **programa de salud visual integral** en 4 sencillos pasos.

1. Examen visual integral

Además de la graduación y toma de medidas habituales, **incluye la prueba con el retinógrafo** para una detección precoz de patologías y un **informe del oftalmólogo**.

2. Subida de datos a la plataforma Essilor Diagnóstico

Introduce los datos optométricos y las imágenes de la retinografía en **Essilor Diagnóstico**.

3. Recepción del informe

Un **oftalmólogo experto** en patologías de la retina recibe los datos y en **24 horas** te hace llegar a través de la plataforma **un informe**.

4. Entrega del informe

Entregas al cliente un informe completo con **información oftalmológica, optométrica e imágenes de la retina**.



¿Qué es Essilor Diagnóstico?

- Atención visual de principio a fin.
- Un servicio adicional a la optometría clásica.
- Un servicio de alto valor añadido que te permitirá diferenciarte.
- Una herramienta para captar y fidelizar clientes y sostener ventas de alto nivel.
- Una forma de aumentar el tráfico en tu óptica.
- Una forma de conseguir ingresos adicionales.
- Un servicio que te permite dar un paso más en tu ejercicio sanitario, convirtiéndote así en la referencia única para tus pacientes en el mantenimiento de su salud visual.

¿Por qué apostar por Essilor Diagnóstico?

- Oftalmología es una de las especialidades con mayor lista de espera.
- Según la OMS, se podrían evitar o prevenir el 80% de los casos de ceguera.
- Las iniciativas orientadas a la prevención son algunas de las mejores herramientas para promover la salud visual.
- Los diabéticos deben realizarse una retinografía cada 2 años.
- En España hay unos 3.400.000 diabéticos.
- El número de diabéticos crece un 5% anualmente.
- La diabetes es la principal causa de ceguera en pacientes menores de 50 años.
- En España hay 750.000 afectados por DMAE y más de 3 millones en riesgo de padecerla.
- La DMAE es la principal causa de ceguera en pacientes mayores de 50 años.

LA RETINOGRAFÍA

La Retinografía es una prueba que consiste en **fotografiar el fondo del ojo con un retinógrafo** que va conectado a una cámara fotográfica y que permite ver pequeños detalles del fondo de ojo, grabarlos digitalmente con la cámara y pasarlos a un ordenador donde se quedan grabadas para poder estudiar las imágenes con más detalle.

Mediante este procedimiento se pueden detectar diferentes enfermedades que afectan a la retina, como la retinopatía diabética, la retinopatía hipertensiva, la retinosis pigmentaria y la degeneración macular asociada a la edad.

Este sistema ha demostrado su utilidad para la detección temprana de la retinopatía diabética que es una enfermedad ocular que afecta a los pacientes con diabetes mellitus y constituye una de las principales causas de ceguera en los países desarrollados.



Retinógrafo HD