

Gafas 3D para reducir la ansiedad en el dentista

La Clínica Odontológica Ahoa utiliza las gafas 3D de realidad virtual para reducir la ansiedad y el estrés de los pacientes en los tratamientos

La ansiedad y el estrés que un alto porcentaje de personas sufren a la hora de ir al dentista provocan que muchas de ellas retrasen al máximo ese momento, con el consecuente perjuicio para su salud bucodental. Además, los nervios durante la visita pueden llegar a afectar al procedimiento, especialmente en pacientes en edad infantil.

Consciente de este problema, la Clínica Odontológica Ahoa ha incorporado a su consulta una nueva técnica de relajación: las gafas de realidad virtual Cinemizer® OLED, que permiten ver vídeos o películas en 3D, jugar a videojuegos, leer, escuchar música, en incluso se pueden conectar al dispositivo móvil del paciente para acceder a sus propios archivos de vídeo o música.

La gestión de la ansiedad de los pacientes es clave en la odontología, no solo para que la experiencia de estos sea lo más agradable posible, sino para que el procedimiento se pueda realizar de forma segura y efectiva.

Según los datos, aproximadamente el 75% de personas adultas experimentan algún grado de miedo o ansiedad en su visita al dentista. Esta ansiedad puede provocar tensión en la mandíbula, sequedad bucal, síndrome de la boca ardiente y ataques de pánico, incluso el paciente puede llegar a rechazar la anestesia o el tratamiento en sí.

Dado que la ansiedad es un factor psicológico, y no físico, las gafas Cinemizer® OLED se basan en la distracción como método natural para tratar esta ansiedad. Los estímulos sensoriales positivos transportan al paciente óptica y acústicamente fuera de la atmósfera de tensión que le genera la sala de espera o de tratamiento del dentista.

Esta técnica se utiliza en general en cualquier procedimiento de cierta duración, ya que el tiempo de espera previo o el tiempo que el paciente prevé que va a estar dentro de la consulta son dos de los principales factores que detonan o agravan la ansiedad. En el caso de pacientes infantiles, esto se puede aplicar a cualquier procedimiento que provoque una reacción de estrés.

El sistema, desarrollado por la empresa alemana Zeiss, se utiliza ya en Europa y Estados Unidos con gran éxito. Es compatible con PC, Mac, Blu-ray o un reproductor DVD estándar, así como con dispositivos Apple como iPad, iPhone o iPod Touch, lo que permite que sea el propio paciente quién conecte su dispositivo a las gafas de realidad virtual.

Sobre la Clínica Odontológica Ahoa

Ubicada en el centro de Barcelona, la Clínica Ahoa fue fundada por Iñaki Cercadillo, experto en implantología bucal e implantología de carga inmediata, y cuenta con más de diez años de experiencia en estos procedimientos.

Datos de contacto:

Sònia Verdú

Responsable de Comunicación

937268877

Nota de prensa publicada en: [Barcelona](#)

Categorías: [Medicina](#) [Dispositivos móviles](#) [Innovación Tecnológica](#) [Odontología](#) [Bienestar](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>