



Asocian la pérdida de hueso alveolar con un mayor riesgo de perder visión por degeneración macular

Investigadores de la Universidad de Turku (Finlandia) han constatado mediante un estudio que los hombres con pérdida de hueso alveolar, en comparación con la población general, están cuatro veces más expuestos a sufrir pérdida de visión por degeneración macular (degradación de la retina, asociada principalmente a la edad). Los científicos, que han publicado sus resultados en la edición de enero de *Journal of Periodontology*, han llegado a esta conclusión tras analizar la relación entre dicha afección visual y determinados valores de la salud oral y general.

En el trabajo se estudiaron los datos de más de 1.700 personas, de las que medio centenar tenía signos de degeneración macular. Junto con el estado del fondo del ojo y el nivel de pérdida de hueso alveolar, se analizaron variables como la edad, la existencia de diabetes, la presión sanguínea, el tabaquismo o la carga bacteriana oral. Aunque no se estudió la posible relación entre la presencia de patógenos orales y la aparición de degeneración macular, sí se constató que, una vez realizados los ajustes por edad, tabaquismo y diabetes, el nivel de pérdida de hueso alveolar se relaciona directamente con la patología de la retina.

