

## Según una tesis presentada en la universidad sueca de Gotemburgo

### UNO DE CADA CUATRO PACIENTES PIERDE HUESO ALREDEDOR DE LOS IMPLANTES

Una tesis de la Sahlgrenska Academy en la Universidad de Gotemburgo (Suecia) revela que la pérdida de hueso alrededor de los implantes bucodentales es más común de lo que se pensaba, ya más de una cuarta parte de los pacientes pierden soporte óseo.

El estudio, presentado el 18 de diciembre pasado y que lleva por título "Prevalence, extent and severity of peri-implantitis" (<http://hdl.handle.net/2077/21187>) ha analizado a unas 600 personas mediante rayos x y llega a la conclusión de que cuantos más implantes bucodentales tiene un paciente, es más frecuente encontrar pérdida de soporte óseo. El 28% de las personas analizadas, mostraban este problema en mayor o menor grado.

El cirujano dental autor de la tesis, Christer Fransson,

señaló que "contrariamente a lo que previamente habíamos asumido, la pérdida de hueso no fue lineal, pero se aceleró con el tiempo". Añadió que "se trata de un nuevo descubrimiento que muestra lo importante que es detectar y tratar la pérdida de hueso en torno a los implantes en un estado temprano".

Fumar es uno de los factores que incrementan el riesgo de perder hueso, como se ha podido demostrar en el estudio.

La tesis también muestra que el tejido blando que rodea el implante con pérdida ósea aparece frecuentemente inflamado. Por ello es importante examinar los signos de inflamación para prevenir la pérdida ósea antes de que tenga serias consecuencias.