



### Investigadores de la UNCuyo lograron aislar, expandir y congelar células madre del ligamento periodontal



Los especialistas sostuvieron que esta técnica promete revolucionar la historia de la Odontología.

Por el Sol [comunicacionelSol.com.ar](http://comunicacionelSol.com.ar)

La Facultad de Odontología de la UNCuyo logró un nuevo avance en materia científica al poder poner a punto una técnica clave para la **biología regenerativa**: **aislar, expandir y congelar células madre de ligamento periodontal**.

Investigadores de esta unidad académica ingresan así en una fase de nuevos estudios para futuras aplicaciones y beneficios, sobre todo vinculados al desarrollo y restauración de tejidos periodontales dañados o enfermos.

Los responsables de este avance son **Claudio Feder Kaiser, Sergio Carminati y Clara García**.



Noticias destacadas de Mendoza



*CIO: (cultivo celular)*  
*El CIO (Centro de Investigaciones Odontológicas) de nuestra Facultad en permanente avance*



Centro de Investigaciones Odontológicas

