



Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Carrera: Odontología

## Investigación y Desarrollo

---

**Título:**

Caracterización Biológica de Proteínas Involucradas en el Desarrollo y su participación en Carcinomas de Glándulas Salivales

**Director:** Vanzulli, Silvia

**Equipo de Investigación:** Montagna, Diego

Fuksman, Rosa

**Objetivos:**

Estudio de marcadores relevantes en el desarrollo de las glándulas salivales y su participación en los Carcinomas derivados de las misma.

**Objetivos Secundarios:** Analizar mediante Técnicas Inmunohistoquímicas la expresión de algunos de los siguientes marcadores:

- 1- FC y Receptores, por ej. FGF-R o EGF-R
- 2- Proteínas asociadas a la morfogénesis, sería de interés estudiar la vía de señalización Shh.
- 3- Correlacionar los hallazgos previos con Marcadores de diferenciación: citokeratinas de distinto Peso Molecular.



### **Resumen Técnico:**

Analizar en glándulas salivales humanas en desarrollo, provenientes de fetos, y en carcinomas salivales la expresión de Marcadores de Diferenciación, de Factores de crecimiento y sus Receptores y de Morfógenos utilizando técnicas Inmunohistoquímicas.

---