

2-a) "Diagnóstico y limitación del daño del sistema buco dentario: Endodoncia".

Proyecto FIC N. 2010-5: "Estudio exploratorio doble ciego de la terapia antiinflamatoria en el control del dolor postoperatorio endodóntico con Ibuprofeno y Traumeel®, en dientes con patología pulpar".

Investigador Responsable: Dra. Claudia Brizuela C.

Resumen: Este es un estudio exploratorio descriptivo que pretende documentar experiencias y examinar un problema poco estudiado, como es la premedicación con medicamentos homeopáticos en el manejo del dolor post terapia endodóntica. Se pretende evaluar si la terapia analgésica preoperatoria entre un antiinflamatorio homeopático, Traumeel®, y un Antiinflamatorio alopático de amplio uso en odontología, Ibuprofeno 400 mg., en el manejo del dolor postoperatorio originado como consecuencia de la terapia endodóntica, constituye una alternativa real para el control de éste.

Proyecto FIC N. 2010-7: "Estudio comparativo doble ciego de la terapia antiinflamatoria comparando la efectividad de la medicación preoperatoria versus la medicación postoperatoria, en el control del dolor postoperatorio endodóntico con Ibuprofeno y Traumeel®, en dientes con patología pulpar".

Investigador Responsable: Dra. Carolina Cabrera P.

Resumen: El objetivo principal es evaluar si la terapia analgésica pre y postoperatoria con un antiinflamatorio homeopático (Traumeel®) y un antiinflamatorio alopático de amplio uso en odontología, Ibuprofeno 400 mg., en el manejo del dolor postoperatorio originado como consecuencia de la terapia endodóntica, constituye una alternativa real para el control de éste.

Proyecto FIC N. 2010-32: "Calidad de los ensayos clínicos controlados aleatorizados en endodoncia: Una revisión sistemática".

Investigador Responsable: Dra. Kattiana Loría A.

Resumen: El objetivo de esta revisión sistemática de la literatura es conocer la calidad de las investigaciones en el área de Endodoncia, específicamente de los Ensayos Clínicos Controlados Aleatorizados (ECCA) a través de la Odontología Basada en la Evidencia.

Proyecto FIC N. 2011-02: "Evaluación de la regeneración pulpar utilizando células madre de encía humana, con andamiaje de ácido poliláctico versus fibrina rica en plaquetas, en diente extraído tratado endodónticamente. Estudio experimental in vitro".

Investigador Responsable: Dra. Claudia Brizuela C.