



PARA TENER
PACIENTES FELICES

En inflamación y dolor leve a moderado:

FACICAM®



LE BRINDA:



Alivio del dolor y la inflamación ⁽¹⁾



Con una duración de **acción** que se extiende **por 24 horas** ⁽¹⁾



Por lo que **no requiere múltiples administraciones** diarias ⁽²⁾

En dolor severo:

RAPIX® RAPIX RD®



EN CIRUGÍA DE TERCEROS MOLARES



Disminuye importantemente **el dolor** postoperatorio ⁽³⁾



Da **mejores resultados** que Tramadol y Placebo ⁽⁴⁾



Tiene **menos reacciones adversas** que los opioides ⁽³⁾



En pacientes **muy sensibles**, RAPIX y RAPIX RD administrados antes del procedimiento le **dará una menor formación de prostaglandinas inflamatorias, mejor efecto analgésico y por tanto, un paciente más tranquilo.**



Diente Sano

Lesiones dentales



Gingivitis



Periodontitis



Diente pigmentado



Cálculo



Placa bacteriana



Etapa inicial de la caries



Quiste



Erosión del esmalte



Pulpitis



Absceso



Diente sensible



Caries

FACICAM[®]
RAPIX[®]
RAPIX RD[®]

RAPIX® RAPIX RD®



FACICAM®



BIBLIOGRAFÍA:

1. Desjardins PJ. Analgesic efficacy of piroxicam in postoperative dental pain. Am J Med. 1988.
2. M Guttadauria. The clinical pharmacology of piroxicam. Acta Obstet Gynecol Scand Suppl Acta Obstet Gynecol Scand Suppl. 1986;138:11-3.
3. Isirdia-Espinoza M.A et al. Postoperative administration of ketorolac compared to other drugs for pain control after third molar surgery: A metaanalysis of double-blind, randomized, clinical trials. Br J Clin Pharmacol :2022 (88) 2591-2604.
4. Hitesh Mishra 1, Farhan Ahmad Khan. A double-blind, placebo-controlled randomized comparison of pre and postoperative administration of ketorolac and tramadol for dental extraction pain J Anaesthesiol Clin Pharmacol. 2012 Apr;28(2):221

NÚMERO DE ENTRADA: 2411032002C00010



RAPIX RD®
Revisar IPP:



FACICAM®
Revisar IPP:



RAPI-FACI-01C-24

Senosiain®