



Radiología



0 - ESTUDIO RADIOLÓGICO DEL ESTREÑIMIENTO CRÓNICO EN EL ADULTO

F. Gimeno Solsona

Hospital Clínico, Facultad de Medicina, Barcelona, España.

Resumen

Objetivo docente: El estreñimiento crónico es una alteración muy común con una prevalencia de hasta el 30% de la población. Una vez descartado el estreñimiento secundario a enfermedad o medicación, el estudio del estreñimiento crónico idiopático o el secundario a una afección cólica o pelviana precisan pruebas de imagen para una correcta orientación diagnóstica que posibilite un adecuado tratamiento.

Revisión del tema: Tras revisar los algoritmos de diagnóstico valoraremos la utilidad de las diferentes técnicas diagnósticas: Manometría rectal. Electromiografía. Radiología: Tiempo de tránsito colónico con marcadores. Defecografía. Enema opaco. Ecografía endoanal. RM pelvis. Acabaremos con un breve repaso a los diferentes tratamientos que se aplican en el momento actual.

Conclusiones: Diferentes técnicas radiológicas como el tiempo de tránsito colónico con marcadores, la defecografía, el enema opaco, la ecografía endoanal y la RM pelviana son de utilidad en el estudio del estreñimiento crónico grave e influyen de manera decisiva en la elección del tratamiento a realizar.