

COLON POR ENEMA SIMPLE CONTRASTE

Es un estudio radiológico especial que utiliza un enema de material de contraste hidrosoluble llamado TRIYOSON GI, para obtener imágenes del colon, que es la parte más baja del tracto digestivo.

El estudio se realiza para ver como funciona el colon y si hay alguna alteración en él.

Durante el estudio, su hijo se acostará sobre la mesa radiográfica y se le colocará un enema con un líquido (TRIYOSON GI).

Este fluido quedara en el colon y nos permitirá estudiar esta zona.

El médico tomara las radiografías necesarias luego del enema en distintas posiciones.

Debe aclararse que nada le hará mal a su niño, pero él o ella deberá quedarse sobre la mesa radiográfica en la posición que el médico necesite para efectuar las radiografías.

Si su niño/a tiene una edad que le permita comprender, antes de concurrir a su turno, explíquelo lo que pasará. Para los niños utilice palabras simples y sólo justo antes del examen para no causarle temor anticipado.

Si su niño es incapaz de quedarse quieto, lo deberá sostener algún asistente o bien se le realizarán las radiografías con algún elemento de fijación, ya sean bandas o almohadas. Se permite que los padres permanezcan en la sala, pero también se les puede pedir que abandonen la misma y aguarden en la sala de espera.

Es normal que durante el estudio su niño se siente un poco incomodo.

Luego del estudio el niño/a puede volver a su actividad normal.

Es beneficioso y útil que beba abundante líquido para eliminar el medio de contraste del colon. No debe preocuparse si las deposiciones son de abundante líquido durante las 48 horas posteriores al estudio, esto se debe al enema de contraste que se administró.