

Control del Dolor Durante Cirugía

Junto con los hospitales en todo el país, estamos lidiando con la escasez de muchos medicamentos opiáceos por vía intravenosa (IV) utilizados para tratar el dolor. Estas carencias están relacionadas con la producción de medicamentos. En UVA, estamos comprometidos a brindar atención segura y de calidad. Hemos estado tratando el dolor de los pacientes con buenos resultados durante muchos años. Esta información es sobre cómo le mantendremos cómodo(a) durante y después de su procedimiento quirúrgico

Es importante saber qué esperar antes de venir a su cirugía. Un poco de dolor después de la cirugía es normal. Nuestro objetivo es ayudarlo a moverse, respirar, comer una dieta normal y dormir para que se pueda recupera más pronto. Le haremos preguntas regularmente sobre cualquier dolor u otras inquietudes para que podamos abordarlas.

Un equipo de expertos decidirá sobre una combinación de diferentes medicamentos para sus necesidades de dolor. Esto puede incluir medicamentos que adormecen el sitio, previenen el dolor de nervios o son de acción prolongada. Según su historial médico específico, solo recibirá medicamentos que su médico determine que son seguros. Es probable que sea una combinación de 4 medicamentos:

- acetaminofén (Tylenol®),
- un medicamento antiinflamatorio no esteroideo(NSAIDS por sus siglas en Inglés) (Ibuprofen®, Motrin®)
- medicamentos para prevenir el dolor nervioso (gabapentinoides)
- y un medicamento opioide oral como la morfina.

Estos medicamentos pueden administrarse antes de la cirugía, en el quirófano y después de la cirugía. Pueden ser diferentes de los que ha tomado en el pasado. Las investigaciones muestran que la administración temprana de medicamentos y mantener el dolor bajo control, reduce más adelante la necesidad de medicamentos más fuertes para el dolor. También ofrecemos tratamientos no medicinales como hielo o calor, técnicas de distracción y relajación.

Por favor, háganos saber si tiene alguna pregunta o inquietud.

Para obtener más información sobre el dolor y las opciones de tratamiento, visite: medlineplus.gov/pain.html