

Braquiterapia con Elevada Dosis (HDR) en la Próstata

Usted está recibiendo braquiterapia de dosis elevada (HDR) en su próstata como parte de su tratamiento para el cáncer. Esta hoja de datos le informa sobre su procedimiento y cómo prepararse para este.

En el tratamiento de braquiterapia HDR, su médico usará agujas para poner fuentes pequeñas, aunque fuertes, de radiación dentro de la glándula de su próstata. Su médico deja estas en su sitio durante una cantidad de tiempo específica y luego quita las agujas y fuente de radiación. Las fuentes radioactivas matan las células cancerosas en la próstata. Después de unas 4 semanas, también le daremos a usted tratamientos de radiación desde fuera de su cuerpo para matar cualquier cáncer que permanezca.

Planificar para el procedimiento

Instrucciones. Los que programan la radiación le enviarán por correo un folleto informativo y su itinerario para ayudarle a prepararse para el procedimiento. Usted tendrá una cita en la clínica de radiación oncológica de 2 a 4 semanas antes de su procedimiento. El equipo de radiación repasará el procedimiento con usted y le dará indicaciones para evitar infecciones y ayudar a controlar los efectos secundarios. Contestaremos sus preguntas e inquietudes. A usted le pedirán que firme el formulario de consentimiento para el procedimiento HDR.

Anestesia. La anestesia general lo mantiene a usted dormido durante el procedimiento. Si usted tiene problemas médicos que hacen que esto sea peligroso, por favor comente esto con su equipo de radiación oncológica cuando se reúna con ellos.

Transporte. Usted debe tener un amigo o miembro de la familia que lo lleve a su casa. No permitimos transporte público, taxis, LYFT o UBER. El procedimiento HDR y la recuperación por lo general toman de 5 a 7 horas. Siga todas las instrucciones que proporcionamos.

El procedimiento HDR

Su médico radiólogo hará el procedimiento en la clínica de radiación oncológica. Antes del procedimiento HDR, la enfermera iniciará una toma intravenosa. El anesthesiólogo le dará a usted una medicación para que no sienta dolor. La enfermera colocará un catéter para ayudarle a eliminar la orina.

Su médico radiólogo colocará agujas a través de la piel entre el escroto y el ano dentro de su próstata. Los médicos usan imágenes de ultrasonido para comprobar que las agujas estén en el sitio correcto. Conectan las agujas a los tubos que suministrarán la fuente de radiación a su glándula prostática. Una vez que la radiación ha sido suministrada, su médico retirará las agujas. El equipo de radiación también retirará el catéter que drena su vejiga.

Después del procedimiento

Usted irá a la unidad de cirugía de permanencia corta para recuperarse. Esta unidad está en el tercer piso del hospital HCl. El miembro de su familia o amigo se encontrará con usted para llevarle a casa.

Si usted no orina antes de que esté listo para irse a casa, usted puede irse con el catéter colocado. Le daremos instrucciones sobre cómo cuidar de este en el hogar.

Puede irse a casa después de que pasen los efectos de la anestesia. Esto, por lo general, tarda de 3 a 4 horas. Le daremos una hoja de datos sobre cómo cuidar de usted en el hogar.