EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE LA ELECTROPORACIÓN IRREVERSIBLE EN EL TRATAMIENTO DE LOS CÁNCERES DE PÁNCREAS Y DE HÍGADO. REVISIÓN SISTEMÁTICA.

Este informe se realizó a petición de la Comisión Asesora para la Incorporación de Técnicas, Tecnologías y Procedimientos como solicitud de autorización para la incorporación del procedimiento en la Cartera de Servicios del Sistema Sanitario Público de Galicia.

La electroporación rreversible (IRE) es una técnica no térmica de ablación de tejidos que permite la destrucción celular por medio de una serie de pulsos eléctricos cortos y de alto voltaje. La ausencia de un efecto térmico hace que pueda ser efectiva enla ablación de tumores en las cercanías de vasos sanguineos principales, estructuras nerviosas y, en el caso del hígado, de conductos biliares.

El objetivo del informe fue a evaluar la seguridad, eficacia y efectividad de la braquiterapia de alta tasa de dosis en tratamientos de tumores de lengua móvil frente a otros tratamientos, mediante el análisis de toxicidad, control local y regional, supervivencia y calidad de vida. El trabajo pretende facilitar a los responsables sanitarios información científica de calidad que ayude la toma de decisiones sobre la incorporación de nuevas tecnologías.

LINKS RELACIONADOS

Texto completo

Resumen

Exportar cita