



Radiología



IMAGEN PROSTÁTICA. INFORME ESTANDARIZADO. TRABAJO MULTIDISCIPLINAR RADIÓLOGO/PATÓLOGO (NIVEL III)

J.C. Vilanova Busquets y F. Algaba

Clínica Girona-Centro IDI Girona, Girona, España.

Resumen

Objetivos docentes: Mostrar los elementos que debe incluir un informe de RM de próstata. Describir la metodología para elaborar un informe eficaz mediante la guía Pi-RADS. Demostrar la utilidad de realizar los informes precisos y concisos.

Discusión: El informe de RM de próstata en el manejo del cáncer de próstata es una herramienta fundamental para la comunicación entre el radiólogo, el clínico y el paciente. El informe de la RM es el documento que integra el resultado final del paciente, con lo que debe contener la información precisa y presentada de forma clara. El informe debe ser comprensible tanto para el paciente como para el clínico; para poder tomar decisiones relevantes. El informe debe contener la información de forma estructurada, concisa, precisa y relevante para que sea eficaz. Se describirá la sistemática y metodología para elaborar un informe de RM de próstata completo y útil para el clínico y el paciente; mediante la guía actualizada PI-RADS.

Referencias bibliográficas

1. Vilanova JC, Catalá V, Algaba F, Laucirica O. Atlas of Multiparametric Prostate MRI - With PI-RADS approach. Springer. 2018.
2. Kahn CE, Langlotz CP, Burnside ES, Carrino JA, Channin DS, Hovsepian DM, et al. Toward best practices in radiology reporting. Radiology. 2009;252(3):852-6.
3. Langlotz CP. The Radiology Report: A Guide to Thoughtful Communication for Radiologists and Other Medical Professionals. Curtis P. Langlotz; 2015. 274.