



Radiología



TC CRÁNEO-CERVICAL. JUNTO O SEPARADO

O. San Jose Oloriz, M.B. Fernández Sánchez, S. Díaz Ibáñez, M. Laguardia Sánchez y N. Burgui Villanueva

Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona, España.

Resumen

Objetivos: El principal objetivo con este estudio, es evaluar y comparar los datos obtenidos de pruebas realizadas a diferentes pacientes para conseguir un estudio de buena calidad con la menor dosis posible.

Material y métodos: Ante la demanda existente en nuestro servicio de urgencias de este tipo de prestaciones y los diferentes protocolos para la realización de las mismas, nos hemos visto abocados a realizar un estudio comparativo de la dosis recibida por el paciente en estos estudios.

Resultados: Encontramos una diferencia significativa, con una calidad óptima similar en las dosis recibidas en la realización del TC cráneo-cervical (junto), o TC cráneo + TC cervical (separado).

Conclusiones: Unificar criterios con el principal objetivo de obtener una buena calidad de imagen, basándonos en el criterio ALARA.