

ONE MINUTE WONDER

Radiologie : fin des tabliers de protection Information destinée aux patients

Jusqu'à présent, les personnes qui passaient un examen radiologique portaient un tablier de plomb pour se protéger des rayons X. Grâce aux progrès techniques, ces moyens de protection ne sont plus nécessaires que dans des cas exceptionnels.

L'utilisation des tabliers de protection engendre une réduction de la dose de rayonnements inférieure à 1,0 %.

En revanche, d'autres mesures peuvent diminuer pratiquement de moitié la dose : données d'exposition précises, technique de positionnement correcte, utilisation des diaphragmes, etc.

Les tabliers de protection ne sont utilisés que dans des cas exceptionnels en radiodiagnostic. Si vous devez en porter un, le personnel vous en informera.

SGSMP Report
Nr. 21



Publikation in
Physica Medica



Sources et bibliographie :

La Société suisse de radiobiologie et de physique médicale (SSRPM) a compilé et publié les résultats de plusieurs recherches dans son rapport no 21.