

d'imagerie medicale (MIM) de l'hopital general blanc de Sidi Cheikh, et l'analyse des donnees ulterieures, nous avons tire plusieurs conclusions sur la competence des techniciens impliques. Il semble que tandis que la plupart des techniciens possedent des connaissances de reconnaissance de la presentation du pied avant avec l'inclinaison de la pile de sortie, leur application pratique de cette comprehension tombe courte en raison de la charge de travail excessive, du volume de patients eleve et de la disponibilite limitee d'equipements medicaux. En outre, nos resultats suggerent que l'etat du patient et leur association avec la manifestation de la blessure sont considerablement affectes par la presence ou l'absence de l'inclinaison mentionnee du rayon exterieur. Enfin, apres une etude approfondie des resultats de l'enquete, notre hypothese de recherche initiale a ete justifiee