

Prvé skúsenosti s klinickými auditmi na skriningových mamografických pracoviskách v SR

Tuesday, 5 November 2024 08:30 (15 minutes)

Karcinóm prsníka je druhým najčastejším nádorovým ochorením vo svete a jedným z najčastejších nádorov u žien, kde patrí k najhlavnejším príčinám úmrtnosti spomedzi všetkých nádorov. Správne implementovaný skrining karcinómu prsníka vedie k nárastu počtu registrovaných nádorov s menším rozsahom ochorenia, čo vyplýva z diagnostikovania a záchytu tumorov v rannom štádiu. V SR bol mamografický skrining zahájený v roku 2019, kedy Pracovná skupina pre kontrolu kvality na mamografických pracoviskách Komisie MZ SR pre zabezpečenie kvality v rádiológii, radiačnej onkológii a nukleárnej medicíne preverila 43 pracovísk a 16 z nich bolo zaradených do siete skriningových mamografických pracovísk. Postupne pribúdajú ďalšie pracoviská, ktoré prejavili záujem o vstup do mamografického skriningu a v súčasnosti pracuje 23 preverených skriningových mamografických pracovísk. Mamografický skrining sa vykonáva na vysokošpecializovaných a preverených skriningových mamografických pracoviskách, ktoré disponujú špecializovaným personálom, poskytujú digitálne mamografické vyšetrenia s minimálnou radiačnou záťažou. Skriningové mamografické pracoviská by mali pracovať v súlade so Štandardným diagnostickým a terapeutickým postupom (ŠDTP) – Skriningová mamografia, ktorý bol vypracovaný v súlade s Európskymi Smernicami pre zabezpečenie kvality pri mamografickom skriningu, kde dôležitou súčasťou je definovanie kompetencií a klinickej zodpovednosti za odôvodnenie, fyzikálno-technické prevedenie a správne klinické hodnotenie lekárskeho ožiarenia. Súčasťou ŠDTP –Skriningová mamografia sú Kritériá a indikátory pre vstup mamografického pracoviska do siete skriningových mamografických pracovísk, ako aj Kritériá a indikátory pre výkon klinického auditu po prvom roku realizácie mamografického skriningu, ktoré sú rozšírené o kontrolu sonografických prístrojov a zobrazovacieho procesu. Príspevok poskytuje porovnanie výsledkov z previerok pri vstupe mamografických pracovísk do siete skriningových mamografických pracovísk a výsledkov z klinických auditov realizovaných po prvom roku činnosti skriningových mamografických pracovísk.

Primary author: HORVÁTHOVÁ, Martina (FZaSP TU)

Co-authors: Dr KÁLLAYOVÁ, Alena (Pracovná skupina pre kontrolu kvality na mamografických pracoviskách); Mr GYURKOVICS, Peter (Pracovná skupina pre kontrolu kvality na mamografických pracoviskách); Prof. LEHOTSKÁ, Viera (Pracovná skupina pre kontrolu kvality na mamografických pracoviskách)

Presenter: HORVÁTHOVÁ, Martina (FZaSP TU)

Session Classification: Radiační ochrana v diagnostice, radioterapii a nukleární medicíne

Track Classification: Radiační ochrana v diagnostice, radioterapii a nukleární medicíne