

Inspectiecampagne met betrekking tot het beheer van de stralingsbescherming in de medische radiologiepraktijken

WAT?

Tussen september 2021 en april 2022 werd in 17 radiologiepraktijken het beheer van de stralingsbescherming van het publiek en de werknemers (niet van de patiënten) gecontroleerd. De radiologiepraktijken werden willekeurig geselecteerd en de aangekondigde en geplande inspecties gebeurden ter plaatse.

WAAROM?

Het FANC heeft als missie om de bevolking, de werknemers en het leefmilieu te beschermen tegen de risico's van ioniserende straling.

Het FANC voert inspecties uit met het doel toezicht en controle te waarborgen, met een focus op sensibilisering, preventie en eventuele regularisatie.

WAT MOET U DOEN?

Als de verbeterpunten ook voor u gelden, of als u nog geen dienst voor fysieke controle hebt opgericht binnen uw inrichting, dan moet u contact opnemen met uw erkende instelling voor fysieke controle (Be.Sure, Techni-Test of Vincotte) voor hulp en advies.

MEER INFORMATIE

<https://fanc.fgov.be/nl/professionals/medische-inrichtingen>



CONTACT (ERKENDE INSTELLINGEN)

Be.Sure
info@besurerp.be +32 10 81 21 83

Techni-Test
info@technitest.be +32 2 251 34 74

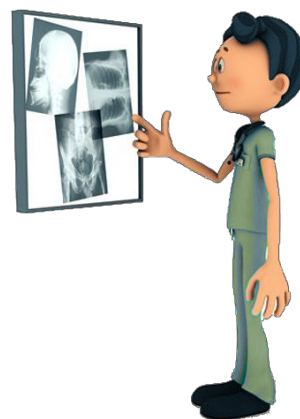
Vincotte
controlatom@vincotte.be +32 2 674 51 20

RESULTATEN VAN DE INSPECTIECAMPAGNE

BELANGRIJKSTE POSITIEVE PUNTEN

Voor de meeste geïnspecteerde radiologiepraktijken geldt:

- Ze beschikken over een **geldige oprichtings- en exploitatievergunning** voor alle in gebruik zijnde radiografietoestellen;
- Ze beschikken over een **bijgewerkte inventaris** van de aanwezige radiografietoestellen en de fysieke inventaris wordt via de erkende instelling voor fysieke controle aan het FANC overgemaakt;
- Er werd een contract gesloten met een **erkende instelling voor fysieke controle**;
- De praktijk wordt **om de 10-14 maanden bezocht** door een deskundige erkend in de fysieke controle;
- Er werd een **interne dienst voor fysieke controle** opgericht;
- De **beschermingsmaatregelen** die door de deskundige erkend in de fysieke controle werden goedgekeurd, worden toegepast;
- Het **gepaste medisch en dosimetrisch toezicht** wordt uitgeoefend op hun werknemers die door de deskundige erkend in de fysieke controle als beroepshalve blootgestelde werknemers werden omschreven, en ook op studenten en externe werkkrachten;
- De praktijk is in orde met de **waarschuwingstekens op de vereiste plaatsen**.



BELANGRIJKSTE VERBETERPUNTEN

In de meeste gevallen:

- Een nieuw geïnstalleerd, gewijzigd of verplaatst radiografietoestel mag enkel **in gebruik worden genomen** wanneer het wordt afgedekt door de exploitatievergunning, wanneer de deskundige erkend in de fysieke controle de inbedrijfstelling ervan uitdrukkelijk toestaat op het einde van het opleveringsproces en na goedkeuring voor klinisch gebruik door de erkende deskundige in de medische stralingsfysica.
- De **documenten met een beschrijving van de organisatie** van de dienst voor fysieke controle en de **procedures** met betrekking tot de taken die door de agenten voor de stralingsbescherming moeten worden uitgevoerd, moeten beschikbaar zijn en goedgekeurd door de deskundige erkend in de fysieke controle.
- **Informatie voor zwangere of mogelijk zwangere vrouwen** over de risico's van ioniserende straling moet worden **uitgehangen** in de wachtkamer en/of op een andere geschikte plaats die in overleg met de deskundige erkend in de fysieke controle wordt bepaald.
- Waar van toepassing moet de **informatie** over de risico's van ioniserende straling en de veiligheid voor **werknemers die aan ioniserende straling kunnen worden blootgesteld - inclusief studenten, stagiairs en externe werkkrachten** - in schriftelijke vorm beschikbaar zijn en door de deskundige in de fysieke controle worden goedgekeurd. Deze informatie moet bij indienstneming worden verstrekt en vervolgens minimaal eenmaal per jaar worden herhaald.