

2016

Les effets de l'irradiation in utero

- 20/12/16**
- Langue: FR
 - Organisateur: CHU UCL NAMUR
 - Lieu: Auditorios Heremans site Godinne, Yvoir

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour des radiotherapeutes, nucléaristes, radiologues, connexistes, osteo et auxiliaires RX, RT et MN.

LOK vergadering Heelkunde 0715 en 1673

- 14/12/16**
- Langue: NL
 - Organisateur: UZ Gent
 - Lieu: UZ Gent

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h15 pour des radiologues, connexistes et auxiliaires RX

Notions générales de radioprotection et aspects pratiques à l'orthopédie

- 13/12/16**
- Langue: FR
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: GLEM UCLouvain
 - Lieu: CHU Namur (Montgodinne)

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues, connexistes et auxiliaires RX

Comment maîtriser la dose de rayons X pour les patients

- 13/12/16**
- Langue: FR
 - Organisateur: ZEPHYRA
 - Lieu: Clinique Reine Astrid de Malmédy

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Formation continue en radioprotection des auxiliaires médicaux

- 10/12/16**
- Langue : FR
 - Public-cible : auxiliaires
 - Organisateur : UCLouvain-Mons
 - Lieu : Ateliers des Fucam, 2 rue des Soeurs Noires, 7000 Mons
 - Inscription et programme : deborah.blanger@uclouvain-mons.be

Cette formation entre en ligne de compte pour un jour entier de formation continue pour les auxiliaires RX et les auxiliaires MN.

Optimisation de la radioprotection patient

- 08/12/16**
19/12/16
- Langue: FR
 - Organisateur: Physimed et GHdC
 - Lieu: Gilly (08/12) et Namur (19/12)

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues,

connexistes et auxiliaires RX.

Met patiënten communiceren over stralingsrisico's. Moet dat? En hoe doe je dat?

- 08/12/16**
13/12/16
- Langue: NL
 - Organisateur: Sint-Jozefkliniek Bornem & Willebroek vzw
 - Lieu: Campus Bornem (08/12) en Campus Willebroek (13/12)

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiothérapeutes, nucléaristes, radiologues, connexistes, osteo et auxiliaires RX, RT et MN.

Permanente Vorming: Stralingsbescherming in het cath lab

- 08/12/16**
- Langue: NL
 - Organisateur: UZ Gent
 - Lieu: UZ Gent

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues, connexistes, auxiliaires RX et radiophysiciens RX.

Radioprotection: le rôle du Technologue en Imagerie Médicale

- 07/12/16**
- Langue: FR
 - Organisateur: CHU UCL Namur
 - Lieu: CHU UCL Namur, site Ste Elisabeth

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour des auxiliaires RX.

Notions de radiobiologie et de doses engagées dans le cadre de la médecine nucléaire

- 06/12/16**
- Langue: FR
 - Public-cible: membres du GLEM 0193
 - Organisateur: GLEM 0193
 - Lieu: Clinique Saint-Joseph, Liège

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des nucléaristes.

Le choix des techniques en limitant la dose mère/enfant

- 06/12/16**
- Langue: FR
 - Organisateur: Imagerie médicale CHU Charleroi
 - Lieu: Montigny le Tilleul

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues, connexistes et des auxiliaires RX.

Emerging Issues with regard to organ/tissue dose

- 06/12/16**
- Langue: EN
 - Organisateur: BVS/ABR
 - Lieu: Bruxelles

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour des radiothérapeutes, nucléaristes, radiologues, connexistes, dentistes, ostéopathes, biologistes cliniques, médecins du travail, des vétérinaires, radiophysiciens en MN, RT et RX, auxiliaires MN, RT, RX et ostéo, radiopharmaciens et les médecins généralistes.

Réduction de dose aux patients

- Langue: FR
- Organisateur: GLEM 443
- Lieu: CHIREC, Brussel

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des nucléaristes.

BELNUC radioprotection 2016

- Langue: EN
- Organisateur: BELNUC
- Lieu: Leuven

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour des nucléaristes et 1h00 pour des nucléaristes RX.

La radioprotection du personnel hospitalier

- Langue: FR
- Public-cible: médecins du travail
- Organisateur: CHU Charleroi
- Lieu: CHU Charleroi, Hôpital Civil Marie Curie, chaussée de Bruxelles 140, 6042 Lodelinsart
- Programme et inscription: jean-pierre.rezette@chu-charleroi.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des médecins du travail

GLEM 1054 Radioprotection

- Langue: FR
- Public-cible: membres du GLEM 1054
- Organisateur: GHDC
- Lieu: GHDC

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des radiologues et des connexistes et pour 0h30 pour les nucléaristes RX.

Dosisbesparende maatregelen en dosisreductie bij CT

- Langue: NL
- Public-cible: des radiologues de RZ Tienen
- Organisateur: RZ Tienen (LOK 718)
- Lieu: Regionaal ziekenhuis Tienen

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: des radiologues, des connexistes et des auxiliaires RX; 1h00 pour des nucléaristes RX.

Radioprotectie

- Langue: NL
- Organisateur: Algemeen Stedelijk Ziekenhuis
- Lieu: Alost

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour: des radiologues, des connexistes, des médecins du travail et des auxiliaires RX.

- **29/11/16 Radiation Protection in urologic surgery**

- Langue: EN
- Organisateur: LOK Urologie - Gent
- Lieu: Gent

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour des radiologues, des connexistes et des auxiliaires RX.

La radioprotection en pratique quotidienne

- 26/11/16**
- Langue: FR
 - Public-cible: médecins généralistes et spécialistes
 - Organisateur: CHWapi
 - Lieu: CHWapi, Avenue Delmée 9, Tournai
 - Programme et inscription: service.communication@chwapi.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour les médecins du travail, 3h00 pour radiologues et connexistes, 1h00 pour nuclearistes RX.

Technologist Day

- 26/11/16**
- Langue: FR/NL
 - Public-cible: technologues MN
 - Organisateur: BELNUC
 - Lieu: Van Der Valk hotel Brussels Airport, Culliganlaan 4B, 1831 Machelen
 - Programme et inscription: <http://belnuc.be/>

Cette formation entre en ligne de compte pour 4u30 pour des auxiliaires MN.

Stralingsprotectie en permanente vorming

- 24/11/16**
- Langue : NL
 - Organisateur : Sint Maria
 - Lieu : Halle

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour les radiothérapeutes, les nucléaristes, les radiologues, les connexistes, les biologistes cliniciens et les médecins du travail, et pour 0h30 pour les ostéodensitométristes.

Gamma-Camera grand champ CZT

- 22/11/16**
- Langue: FR
 - Public-cible: nucléaristes
 - Organisateur: GLEM 554
 - Lieu: Clinique Saint Luc, service de médecine nucléaire

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des nucléaristes.

Radiation protection course

- 21/11/16**
22/11/16
23/11/16
24/11/16
25/11/16
- Langue: EN
 - Public-cible: professionnels travaillant avec des rayonnements ionisants
 - Organisateur: SCK-CEN
 - Lieu: Lakehouse, Mol
 - Inscription et programme : <http://academy.sckcen.be>

Cette formation entre en ligne de compte pour 30h00 de formation continue pour les médecins du travail.

Médecine nucléaire: aspects thérapeutiques et gestion d'un accident nucléaire

- Langue: FR
- Public-cible: médecine nucléaire
- Organisateur: HeLHa
- Lieu: Rue de l'Hôpital 27, 6060 Gilly
- Programme et inscription: tournaymf@helha.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 5h00 pour les auxiliaires MN.

Atelier OCT

- Langue: FR
- Organisateur: UZ Leuven, Hôpital de Jolimont et CHU de Liège
- Lieu: Château de Namur

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour des radiologues et connexistes.

38èmes journées de la Société Française de Sénologie et de Pathologie Mammaire

- Langue : FR
- Organisateur : Société Française de Sénologie et de Pathologie Mammaire
- Lieu : Dijon, France

Cette formation entre en ligne de compte pour 4h00 pour les radiothérapeutes.

Radioprotectie: permanente vorming

- Langue: NL
- Organisateur: Ziekenhuis Oost-Limburg, Dienst Medische Beeldvorming
- Lieu: Ziekenhuis Oost-Limburg, Gand

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour les radiologues, connexistes, radiophysiciens RX et auxiliaires RX.

Radioprotectie

- Langue: NL
- Organisateur: AZ Groeninge
- Lieu: AZ Groeninge, Kortrijk

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour les radiothérapeutes, nucléaristes, radiologues, connexistes et auxiliaires RX, MN et RT.

Formation continue de radioprotection

- Langue: FR
- Public-cible: Médecins
- Organisateur: CHR Citadelle
- Lieu: CHR de la Citadelle, salle Cathédrale, Bd du 12ième de ligne 1, 4000 Liège
- Programme et inscription: catherine.devrint@chrcitadelle.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour les connexistes.

Multidisciplinary approach to Cancer Imaging

- Langue: EN
 - Public-cible: imagerie médicale
 - Organisateur: ESOR
 - Lieu: Amsterdam, Pays-Bas
 - Programme et inscription: <http://esor.org>
- 10/11/16**
11/11/16
12/11/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour des radiologues et des médecins connexistes, et pour 03h00 pour des radiothérapeutes.

Formation continue de radioprotection

- Langue: FR
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: Klinik St. Josef
 - Lieu: Klinik St. Josef, Klosterstrasse 9, 4780 Saint-Vith
- 10/11/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Stralingsprotectie en permanente vorming

- Langue : NL
 - Organisateur : Sint Maria
 - Lieu : Halle
- 08/11/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour les radiothérapeutes, les nucléaristes, les radiologues, les connexistes, les biologistes cliniciens et les médecins du travail, et pour 0h30 pour les ostéodensitométristes.

Stralingsbescherming

- Langue: NL
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: AZ Groeninge
 - Lieu: AZ Groeninge
- 28/10/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 01h00 pour des radiologues, connexistes, nucléaristes, nucléaristes EX, radiothérapeutes, auxiliaires MN, auxiliaires RT et auxiliaires RX.

Formation continue de radioprotection

- Langue: FR
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: Klinik St. Josef
 - Lieu: Klinik St. Josef, Klosterstrasse 9, 4780 Saint-Vith
- 28/10/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Comparaison des résultats de dosimétrie entre nos salles de radiographie et nos scanners

- Langue: FR
 - Organisateur: Glem 0430
 - Lieu: salle Jopart, hôpital St Joseph, Montigny le Tilleul
- 27/10/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues, connexistes, radiophysiciens RX et auxiliaires RX.

Navorming radioprotectie

- Langue: NL
- Public-cible: personnel de l'hospital
- Organisateur: AZ St. Lucas Brugge
- Lieu: AZ St. Lucas Brugge

25/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues et médecins connexistes.

Bijscholing radioprotectie

- Langue: NL
- Public-cible: radiologie
- Organisateur: UZA
- Lieu: UZA, Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem
- Programme et inscription: www.uza.be

25/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues et médecins connexistes.

Radioprotectie anno 2016: een update van de basisprincipes en hun toepassingen

- Langue: NL
- Organisateur: Antwerpse Orthopeden
- Lieu: Anvers

25/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues, médecins connexistes et auxiliaires RX.

Imaging and Image Guidance

- Langue : EN
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : Spine Intervention Society SIS
- Lieu: Sheraton Lisboa hotel & Spa, Lisbon Portugal
- Inscription et programma: <http://spinalinjection.org>

23/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour les radiologues et les connexistes.

Imagerie RX

- Langue : FR
- Public-cible : radiologues et connexistes
- Organisateur : Service Radiologie clinique Saint Luc
- Lieu: Clinique Saint Luc, auditoire Roi Baudouin
- Inscription et programma: **02/764.29.68**

22/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 03h30 pour des radiologues, des connexistes et des auxiliaires RX.

Radioprotection du soigné et du soignant

22/10/16

- Langue : FR

- Public-cible : Médecins
- Organisateur : CHR Citadelle
- Lieu: Musée de la Boverie, Parc de la Boverie 3, 4020 Liège
- Inscription et programma: denise.zilli@chrcitadelle.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 04h00 pour des connexistes.

Notions de contamination interne en MN et radiologie associée

- 21/10/16**
- Langue : FR
 - Public-cible : des nucléaristes
 - Organisateur : GLEM 1590
 - Lieu: Cornesse
 - Inscription et programma: denise.zilli@chrcitadelle.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour des nucléaristes.

Formation continue en radioprotection

- 21/10/16**
- Langue : FR
 - Organisateur : Magotteaux Vinciane
 - Lieu: Libramont

Cette formation entre en ligne de compte pour 03h00 pour des radiologues et des connexistes.

ESCR 2016 annual scientific meeting

- 20/10/16**
21/10/16
22/10/16
- Langue: EN
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: ESCR
 - Lieu: Holliday Inn Krakow City Centre, UI Wielopole 4, Krakow, Poland
 - Programme et inscription: <http://www.escr.org/>

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour la participation à la conférence pour les radiologues et connexistes et des heures supplémentaires si la participation aux séances peut être établie.

Radioprotection

- 20/10/16**
- Langue : FR
 - Public-cible : imagerie médicale
 - Organisateur : CHR de Huy
 - Programme et inscription: quentin.lommel@chrh.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour des radiologues, des connexistes, des nucléaristes dans le cadre de leur licence et des auxiliaires RX et nucléaristes.

Radioprotectie in de dagelijkse praktijk

- 20/10/16**
- Langue : NL
 - Organisateur : LOK Zillebeke
 - Lieu: Ieper

Cette formation entre en ligne de compte pour 01h00 pour des radiologues, des connexistes, des radiophysiciens RX et des auxiliaires RX.

Les nouveaux arrêtés royaux sur les critères d'acceptabilité pour les gammacaméras ainsi que les procédures concernées

- Langue : FR
- Public-cible : Médecins nucléaristes
- Organisateur : Glem 165
- Lieu: CHR Namur

19/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour des médecins nucléaristes.

Opleiding stralingsbescherming

- Langue: NL
- Public-cible: professionnels travaillant avec des rayonnements ionisants
- Organisateur: SCK-CEN
- Lieu: Lakehouse, Mol
- Inscription et programme: <http://academy.sckcen.be>

17/10/16

18/10/16

19/10/16

20/10/16

21/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 30h00 de formation continue pour les médecins du travail.

EANM 2016

- Langue: EN
- Public-cible: médecine nucléaire (MN)
- Organisateur: EANM
- Lieu: Barcelona, Spain
- Programme et inscription: <http://eanm16.eanm.org>

Cette formation entre en ligne de compte pour

- 2h pour la conférence complète pour l'autorisation personnelle MN
- +
CME 1 à 7 et 9 à 14: 1.5u par session CME pour l'autorisation personnelle MN
CME 8 : 0.5h pour l'autorisation personnelle MN, 0.5h pour l'agrément radiophysique MN
- +
Précongres 1 : 0h pour l'autorisation personnelle MN, 2.5h pour l'agrément radiophysique MN
Précongres 2 : 3h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 3 : 2.5h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 4 : 1.5h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 5 : 0h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 6 : 0h pour l'autorisation personnelle MN, 2.5h pour l'agrément radiophysique MN
Précongres 7 : 2.5h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 8 : 1.5h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 9 : 0h pour l'autorisation personnelle MN
Précongres 10 : 2.5h pour l'autorisation personnelle MN

15 -

19/10/16

Autumn meeting

- Langue: EN
- Public-cible: radiothérapeutes
- Organisateur: ABRO-BVRO
- Lieu: Crown Plaza hotel, Liège

14/10/16

15/10/16

- Programme et inscription: www.abro-bvro.be

Cette formation entre en ligne de compte le 14/10 pour 3h00 pour des médecins radiothérapie et le 15/10 pour 3h00 pour des médecins radiothérapie

Future perspectives in radiation protection

- 14/10/16**
- Langue: EN
 - Public-cible: médecins de travail
 - Organisateur: FANC-AFCN
 - Lieu: FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour des médecins de travail.

Detaidiagnostiek met minimale stralingsbelasting door combinatie SPECT en CT-scan

- 13/10/16**
- Langue: NL
 - Public-cible: LOKvergadering
 - Organisateur: Schauvliege Hans
 - Lieu: Ten Huize Foets, Lindenplein 1, Mol
 - Programme et inscription: hans.schauvliege@hotmail.com

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: radiologues, connexistes, nucléaristes et nucléaristes RX.

Protontherapy for medical physicist

- 13/10/16**
- Langue : EN
 - Public-cible : medische fysici
 - Organisateur : IBA
 - Lieu : IBA, Chemin du cyclotron 3, 1348 Louvain-la-Neuve
 - Inscription et programme : frederic.dessy@iba-group.com

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 pour les radiothérapeutes, les radiophysiciens RT et les auxiliaires RT.

Update in Neurological Imaging

- 06/10/16**
07/10/16
08/10/16
- Langue : EN
 - Public-cible : imagerie médicale
 - Organisateur : Update in medical imaging
 - Lieu : Site Oud Sint-Jan, Brugge
 - Inscription et programme : www.update-medical-imaging.be
- Cette formation entre en ligne de compte pour:

- 06/10/2016 - Session 1 - 11h00-11h30: 0h30 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.
- 06/10/2016 - Session 5 - 11h00-11h30: 0h30 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.
- Pour suivre le congrès complet: 02h00 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

10th belgian heart rhythm meeting

- 06/10/16**
07/10/16
- Langue : EN
 - Public-cible : cardiologues

- Organisateur : BHRM
- Lieu : Sheraton Brussels airport hotel and Congress centre
- Inscription et programme : www.bhrm.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour cardiologues.

Jaarlijkse bijscholing radioprotectie

- Langue: NL
- Public-cible: imagerie médicale
- Organisateur: St. Andries ziekenhuis Tielt
- Lieu: WZC Sint Andries Tielt
- Programme et inscription: seulement pour les employés et les médecins qui participent à l'organisation: vally.de.wilde@sintandriesziekenhuis.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour: radiologues et médecins connexistes.

Radiation protection for fluoroscopically guided interventions

- Langue: EN
- Public-cible: medische beeldvorming
- Organisateur: SCK-CEN
- Lieu: SCK-CEN Lake house, Boeretang 200, 2400 Mol
- Programme et inscription: http://academy.sckcen.be/en/Customised_trainings/Calendar

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour: des radiologues, des connexistes et des auxiliaires.

Dose management solution in Nuclear Medicine

- Langue: EN
- Public-cible: Médecine nucléaire
- Organisateur: ZNA
- Lieu: UZA

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 en ce qui concerne les nucléaristes et auxiliaires en MN.

Radioprotectie na diagnostische nucleaire onderzoeken

- Langue: NL
- Public-cible: LOK groep
- Organisateur: AZMMSJ
- Lieu: Heusden

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour des nucléaristes.

Week van de stralingsprotectie

- Langue: NL
- Public-cible: radiologues
- Organisateur: AZ Nikolaas
- Lieu: AZ Nikolaas

Cette formation entre en ligne de compte: 1h30 le mercredi 5/10 pour des radiologues, connexistes et auxiliaires RX; 1h30 le 6/10 pour des radiologues, connexistes, radiothérapeutes, nucléaristes, auxiliaires RX, auxiliaires MN et

auxiliaires RT.

Advanced CT techniques

- Langue: EN
- Public-cible: radiophysiciens RX
- Organisateur: Prof. Federica Zanca
- Lieu: Gasthuisberg UZ Leuven

03/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 pour des radiophysiciens RX.

Congres APIM

- Langue: FR
- Public-cible: Technologues en imagerie médicale
- Organisateur: APIM asbl
- Lieu: Hopital Molière Longchamp
- Programme et inscription:
<http://www.apimasbl.be/agenda/evenements-organises-par-l-association-congres.html>

01/10/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: des auxiliaires RX.

Radioprotection aspects propres à l'ORL

- Langue: FR
- Public-cible: ORL
- Organisateur: CHU Namur
- Lieu: CHU Namur, site Godinne

29/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour des radiologues et connexistes.

Radioprotectie in het Cathlab

- Langue: NL
- Public-cible: médecins
- Organisateur: Dr. Michel De Ceunink
- Lieu: Roeselare

28/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour des radiologues, connexistes et des auxiliaires RX.

Stralingshygiëne

- Langue: NL
- Public-cible: cardiologen en verpleegkundigen cathlab
- Organisateur: Hartcentrum Hasselt
- Lieu: Jessa Ziekenhuis
- Programme et inscription: chris.maes@jessazh.be

27/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: radiologues, connexistes et aides RX.

Continual education session radiation protection

- Langue: EN
- Public-cible: radiologues, connexistes, médecins de travail et des auxiliaires RX

27/09/16

- Organisateur: Belcolore
- Lieu: UZ Brussel, Laarbeeklaan 101, 1090 Brussels

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour radiologues, connexistes, médecins de travail et des auxiliaires RX.

The current role of nuclear medicine in prostate cancer

24/09/16

- Langue: EN
- Public-cible: nucléaristes
- Organisateur: Belnuc
- Lieu: UZ Leuven, Campus Gasthuisberg, Onderwijs & Navorsing 1, auditorium Pentalfa
- Programme et inscription: www.belnuc.be/event/

Cette formation entre en ligne de compte pour 3u00 pour: nucléaristes.

Irradiation des travailleurs

23/09/16

- Langue: FR
- Public-cible: radiologie
- Organisateur: CHWAPI
- Lieu: CHWAPI Tournai

Cette formation entre en ligne de compte pour 2u00 pour des radiologues, connexistes et des auxiliaires RX

Symposium radioprotectie

22/09/16

- Langue: NL
- Public-cible: radiologie
- Organisateur: AZ Sint Blasius
- Lieu: Pentalfa auditoria
Emplacement centrale: UZ-Leuven
Lieux avec la possibilité d'interaction en direct et poser des questions.:
 - az Sint-Lucas, Brugge
 - az Groeninge, Courtrai
 - az Sint-Blasius, Dendermonde
 - zna Stuyvenberg, Anvers
 - az Turnhout
 - Jessa Ziekenhuis, Hasselt

Lieux avec la possibilité de suivre la diffusion et poser des questions via l'application Pentalfa:

- az Glorieux, Ronse
 - OLV Ziekenhuis, Alost
 - Imelda Ziekenhuis, Bonheiden
 - Maria Ziekenhuis, Overpelt (sous réserve d'acceptation)
 - az Damiaan, Ostende (sous réserve d'acceptation)
 - az Herentals
- Programme et inscription: vérifier chez votre endroit désiré

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour médecins du travail, pour 2h00 pour radiologues, connexistes, aides RX et RX radiophysiciens.

Radiation dosimetry from medical exposure sievert or gray

22/09/16

- Langue : EN

- Public-cible : radiologues-senologues
- Organisateur : Clubseno
- Lieu : Hoeilaart
- Inscription et programme : via Clubseno

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Cours en radioprotection

- Langue: FR
 - Public-cible: professionnels travaillant avec des rayonnements ionisants
 - Organisateur: SCK-CEN
 - Lieu: Lakehouse, Mol
 - Inscription et programme: <http://academy.sckcen.be>
- 19/09/16**
20/09/16
21/09/16
22/09/16
23/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 30h00 de formation continue pour les médecins du travail.

Avondsymposium radioprotectie

- Langue : EN
 - Public-cible : radiologie
 - Organisateur : ZNA Middelheim
- 21/09/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Protection des patients

- Langue : EN
 - Public-cible : radiologie
 - Organisateur : CIRSE
 - Lieu : Barcelona, Spain
 - Inscription et programme : <http://www.cirse.org/index.php?pid=1280>
- 20/09/16**

Cette formation (SS 1901 – SS 103 – WS 605) entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les radiologues et connexistes.

Radioprotectie bij radiologische interventies

- Langue : NL
 - Organisateur : UZ Gent
 - Lieu : Gent
- 19/09/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour les radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Permanente vorming artsen : stralingsprotectie

- Langue: NL
 - Public-cible: médecins
 - Organisateur: ZOL
 - Lieu: Aula ziekenhuis Oost-Limburg, Schiepse Bos 6, 3600 Genk
 - Programme et inscription: places limitées, nele.lenaerts@zol.be
- 13/09/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: des radiologues, des connexistes et des auxiliaires RX; 1h00 pour les médecins du travail et 0h30 pour

des nucléaristes RX.

Annual meeting and postgraduate course

- Langue : EN
- Public-cible : radiologie
- Organisateur : CIRSE
- Lieu : Barcelona, Spain
- Inscription et programme : <http://www.cirse.org/index.php?pid=1280>

10/09/16

Cette formation (SS 1901 – SS 103 – WS 605) entre en ligne de compte pour
- 1h00 de formation continue pour les radiologues et connexistes,
- pour participation au 'mini-talks': 17h45 pour les radiologues et les connexistes.

Paediatric Imaging

- Langue: EN
- Public-cible: imagerie médicale
- Organisateur: ESOR
- Lieu: Paris, France
- Programme et inscription: <http://esor.org>

08/09/16
09/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour: radiologues et médecins connexistes.

Two days course for radioprotection certification in dentistry

- Langue : EN
- Public-cible : dentistes
- Organisateur : KULeuven
- Lieu : encore à confirmer
- Inscription et programme : anne.gaspard@med.kuleuven.be

05/09/16
06/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour la formation de base pour les dentistes.

Radioprotection en imagerie pédiatrique

- Langue: FR
- Public-cible: radiologues et technologues
- Organisateur: HIS Ixelles
- Lieu: HIS site Ixelles
- Programme et inscription: sarah.aouni.rx@icloud.com

06/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: des radiologues, des connexistes et des auxiliaires.

Thyroid Risk and Protection

- Langue : EN
- Public-cible : radiologie
- Organisateur : SCK-CEN
- Lieu : Faculty Club Leuven
- Inscription et programme : http://academy.sckcen.be/en/Customised_trainings/Calendar

06/09/16

Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 3h00 pour les médecins du travail

- 1h00 pour les radiologues, les connexistes, les nucléaristes radiothérapeutes et les auxiliaires MN-RT-RX.

Permanente vorming radioprotectie

- Langue: NL
 - Organisateur: AZ Sint-Jan Brugge
- 01/09/16**
- Lieu: AZ Sint-Jan Brugge

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour: radiologues, connexistes, médecins du travail, radiothérapeutes, nucléaristes, radiophysiciens, biologistes cliniques et radiopharmaciens.

ESC Congress 2016

- Langue : EN
 - Public-cible : cardiologie
 - Organisateur : ESCardio
 - Lieu : Rome
 - Inscription et programme : www.escardio.org/ESC2016
- 27/08/16**
28/08/16
29/08/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Données récentes de la littérature en radioprotection du patient

- Langue : FR
 - Public-cible : imagerie médicale
 - Organisateur : CHU Charleroi
 - Lieu : CHU Vésale, service d'imagerie médicale
 - Inscription et programme : jean-louis.gaudissart@chu-charleroi.be
- 29/06/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les nucléaristes, les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX et les auxiliaires MN.

Formation continue radioprotection cardiologie interventionelle

- Langue: FR
 - Organisateur: Epicura
- 27/06/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 pour: les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Formation continue en radioprotection

- Langue : FR
 - Public-cible : cardiologie
 - Organisateur : UCL Saint-Luc
 - Lieu : UCL Saint-Luc, service de cardiologie, CUSL
- 27/06/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 pour les cardiologues.

Lung Cancer Update

- Langue : EN
 - Public-cible : nucléaristes
 - Organisateur : BELNUC
 - Lieu : UZ Leuven, Campus Gasthuisberg, Onderwijs & Navorsing 2,
- 25/06/16**

auditorium BMW 2

- Inscription et programme : <http://belnuc.be/event/belnuc-symposium-lung-cancer>

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 pour les nucléaristes.

Continual education session radiation protection

- Langue : EN
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : Belcolore
- Lieu : Hôpital de Jolimont, rue Ferrer 159, 7100 Haine Saint Paul
- Inscription et programme : contact@belcolore.be

24/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour les médecins du travail, les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX.

World Congress Vascular Access

- Langue : EN
- Organisateur : WoCoVA
- Lieu : Congress Center Lisbon
- Inscription et programme : <http://www.wocova.com/wocova-2016/registration-3/>

22/06/16

23/06/16

24/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 pour les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX.

Dosimétrie au scanner

- Langue : FR
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : CHU de Liège
- Lieu : CHU de Liège

22/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, auxiliaires RX et nucléaristes RX.

Radioprotection en cardio et en RX interventionnelles

- Langue : FR
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : CHR de Verviers
- Lieu : CHR de Verviers

16/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Session of Belcolore

- Langue : EN
- Public-cible : radiologie
- Organisateur : Belcolore
- Lieu : UZ Brussel
- Inscription et programme : www.belcolore.be

16/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires RX.

Richtlijnen voor radioprotectie voor gebruikers van Röntgenstralen

- Langue : NL
- Public-cible : orthopedie
- Organisateur : AZ Zeno

09/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Stralingsbescherming van theorie tot praktijk

- Langue : NL
- Public-cible : membres LOK
- Organisateur : STZH
- Lieu : De Fakkels, Hasseltsesteenweg 61, 3800 Sint-Truiden

08/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

CardioStim congress 2016

- Langue: EN
- Public-cible: radiologie
- Lieu: Nice, France

08/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour: radiologues et connexistes.

Scientific afternoon on dosimetry

- Langue : EN
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : BVS-ABR
- Lieu : AFCN
- Inscription et programme : veronique.mertens@fanc.fgov.be

03/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 de formation continue pour les médecins du travail.

Continual education session radiation protection

- Langue : EN
- Public-cible : radiologie
- Organisateur : Belcolore
- Lieu : UZA, Gemeenschapszaal (Route 12, CO23, Zone Auditorium) Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem

02/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires RX.

Dosisreductie in CT

- Langue: NL
- Public-cible: LOK group 1489
- Organisateur: Heilig Hart Ziekenhuis Lier - LOK groep 1489
- Lieu: Heilig Hart Ziekenhuis Lier

01/06/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 02h00 pour radiologues et médecins

connexistes.

Nieuw inzichten in de organisatie van screening en de aanpak van hoog risico borstletsels

- Langue: NL
 - Organisateur: UZ Leuven
 - Lieu: Ter Helme, Kinderlaan 49-51, Oostduinkerke
- 28/05/16**
29/05/16

28/05/2016: Cette formation entre en ligne de compte pour 04h00 pour des auxiliaires RX.

29/05/2016: Cette formation entre en ligne de compte pour 01h00 pour des radiologues, connexistes, radiophysiciens médicaux RX et auxiliaires RX.

Optimalisatie van dosis en beeldkwaliteit bij CT onderzoeken

- Langue : NL
 - Public-cible : radiologues
 - Organisateur : Dokter Bart De Witte
 - Lieu : AZ St.-Lucas
 - Inscription et programme : uniquement pour les membres LOK
- 24/05/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les nucléaristes RX, les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

8th World Congress of the World Institute of Pain (WIP)

- Langue : EN
 - Organisateur : World Institute of Pain
 - Lieu : New York USA
- 20/05/16**
21/05/16
22/05/16
23/05/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour des connexistes.

Review of Pain Medicine – Safe and effective use of Fluoroscopy

- Langue : EN
 - Public-cible : radiologie
 - Organisateur : World Institute of Pain
 - Lieu : Hilton NYC, New York USA
 - Inscription et programme : <http://www.wip2016.kenes.com>
- 20/05/16**

Session faibles doses

- Langue: FR
 - Public-cible: nucléaristes
 - Organisateur: SFMN
 - Lieu: WTC, Grenoble, France
- 19/05/16**
20/05/16
21/05/16
22/05/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 3u30 pour: nucléaristes.

Mesures de radioprotection après un examen de médecine nucléaire

- Langue : FR
 - Public-cible : nucléaristes
 - Organisateur : CHU Brugmann
 - Lieu : CHU Brugmann, auditoire PP Lambert
- 19/05/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 2h00 de formation continue pour les médecins du travail, nucléaristes et auxiliaires MN ;
- 0h30 de formation continue pour les radiologues et auxiliaires RX.

EuroPCR congres

- 17/05/16** • Langue : EN
- 18/05/16** • Public-cible : connexistes
- 19/05/16** • Organisateur : PCR
- 20/05/16** • Lieu : Palais des congres, Paris

Cette formation entre en ligne de compte pour 0h30 pour des connexistes.

Voortgezette opleiding radioprotectie voor artsen

- Langue : NL
- Public-cible : médecins de l'hôpital
- Organisateur : AZ Sint-Lucas Gent
- Lieu : AZ Sint-Lucas Gent

11/05/16 Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 2h00 pour les radiologues, les connexistes, les radiophysiciens RX et les auxiliaires RX
- 1h00 pour les nucléaristes RX, les médecins traitants et les médecins du travail* (*médecins du travail : dans le cadre de leur autorisation pour l'utilisation de RX)
- 0h30 pour les ostéos et les auxiliaires ostéo

L'enfant et la femme allaitante

- 10/05/16** • Langue : FR
- Public-cible : imagerie médicale
- Organisateur : CHU Charleroi
- Lieu : CHU site Marie Curie et Vésale
- Inscription et programme : nathalie.mahy@chu-charleroi.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 de formation continue pour les nucléaristes, auxiliaires MN et radiopharmaciens.

AJIR Meeting

- 27/04/16** • Public-cible : radiologie
- Organisateur : UZGent

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Training course on preparedness and response for nuclear and radiological emergencies

- 25/04/16** • Langue : EN
- Public-cible : médecins du travail
- Organisateur : SCK-CEN
- Lieu : Lakehouse, Mol
- Inscription et programme : <http://academy.sckcen.be>

Cette formation entre en ligne de compte pour 8h00 de formation continue pour les médecins du travail.

Formation continue en imagerie médicale

- Langue : FR
 - Public-cible : auxiliaires RX
 - Organisateur : Université ouverte
 - Lieu : Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi
 - Inscription et programme : fassetta.chantal@uo-fwb.be
- 14/04/16**
21/04/16
23/04/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 14h00 de formation continue pour les auxiliaires RX.

Internationale Cardiac Congres

- Langue : FR
 - Public-cible : radiologues
 - Organisateur : AZMMSJ
 - Lieu : The Majestic Barrière, La Croisette, Cannes, France
 - Inscription et programme : evert.heindryckx@azmmsj.be
- 14/04/16**
15/04/16
16/04/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue par jour pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Global Spine Congres 2016

- Langue: EN
 - Public-cible: radiologie
 - Organisateur: Global Forum for Spine Research
 - Lieu: Dubai
 - Programme et inscription: <http://www.gsc2016.org>
- 13/04/16**
14/04/16
15/04/16
16/04/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 pour: radiologues et connexistes.

First AAPM-ISEP/FAMPO diagnostic imaging symposium

- Langue : EN
 - Public-cible : radiophysiciens RX et MN, nucléaristes et radiologues
 - Organisateur : ASSO-AMPM
 - Lieu : Leuven
 - Inscription et programme : <http://www.asso-ampm.com/isep/pres.html>
- 26/03/16**
27/03/16
28/03/16
29/03/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 24h00 de formation continue pour les radiophysiciens RX et MN, et pour 3h00 pour les nucléaristes et radiologues.

Week van de radioprotectie

- Langue : NL
 - Public-cible : radiologie
 - Organisateur : ZNA, UZA, AZ Monica, UAntwerpen et AP Hogeschool
 - Lieu : voir lien ci-dessous
 - Inscription et programme : <https://www.ap.be/gezondheid-en-welzijn/inschrijving-week-van-de-radioprotectie/4028>
- 21/03/16**
22/03/16
23/03/16
24/03/16
25/03/16

1. Radioprotectie op het Cathlab :

- 1h00 pour les médecins du travail, les radiologues et les connexistes
- 2. Radioprotectie en zwangerschap :
1h00 pour les médecins du travail
- 3. Informatie over radioprotectie v/h personeel en de patiënten bij het gebruik Radium-223 :
1h00 pour les médecins du travail
- 4. Werken met straling op cardiologie en interventionele radiologie :
1h00 pour les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX
- 5. Radioprotectie bij het werken met een mobiel fluoroscopietoestel :
1h00 pour les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX et les médecins du travail
- 6. Met patiënten praten over stralingsrisico's, moet dat ? En hoe doe je dat ? :
1h00 pour les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX et les médecins du travail
- 7. Praktische stralingsbescherming in radiologie :
1h00 pour les physiciens RX, les auxiliaires RX, les auxiliaires RT, les auxiliaires MN et les médecins généralistes
- 8. Het in kaart brengen van lage personeelsblootstelling in medische beeldvorming :
1h00 pour les médecins du travail
- 9. Ioniserende straling, cataract en aangepaste grenswaarden :
1h00 pour les radiologues, les connexistes, les auxiliaires RX et les médecins du travail
- 10. Radioprotectie op het operatiekwartier :
1h00 pour les médecins du travail
- 11. Werken met een scopietoeste I :
1h00 pour les auxiliaires RX
- 12. Radiologie en zwangerschap :
1h00 pour les nucléaristes RX, les radiologues, les connexistes, les médecins du travail et les auxiliaires RX
- 13. Dosis management - ervaringen binnen de radiologie en mogelijkheden daarbuiten :
1h00 pour les nucléaristes RX, les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX
- 14. Radioprotectie in de Mond- Aangezichts- en kaakchirurgie met focus op I-Cat :
0h50 pour les dentistes, les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX
1h00 pour les médecins du travail
- 15. Medische gevolgen van straling:
1h00 pour les nucléaristes, les radiologues, les connexistes, les médecins du travail, les auxiliaires RX et les auxiliaires MN

Réduction de dose et gestion de la qualité des examens en chambre claire

- 24/03/16**
- Organisateur : CHC

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, auxiliaires RX et radiophysiciens RX.

GLEM de radiothérapie

- 24/03/16**
- Langue : FR
 - Public-cible : radiothérapeutes
 - Organisateur : CHU Charleroi
 - Lieu : CHU Charleroi, Service de radiothérapie

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 de formation continue pour les radiothérapeutes.

- 21/03/16** **Development of a treatment PRRT based on pretherapeutic 3D data PBPK**

- Langue : EN
- Public-cible : membres du département médecine nucléaire
- Organisateur : Institut J. Bordet
- Lieu : Institut J. Bordet
- Inscription et programme : annick.vancutsem@bordet.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 de formation continue pour les nucléaristes, les physiciens MN et les auxiliaires MN.

Trefpunt stralende beroepen

- 19/03/16**
- Langue : EN
 - Public-cible : technologues
 - Organisateur : Hogeschool Odisee
 - Lieu : Hogeschool Odisee
 - Inscription et programme : gpvinfo@odisee.be

Cette formation entre en ligne de compte pour toute la durée de la formation continue pour les auxiliaires RX, RT, MN et les ostéos..

Non-cancer effects of ionising radiation

- 18/03/16**
- Langue : EN
 - Public-cible : tous profils
 - Organisateur : SCK-CEN academy
 - Lieu : Leuven
 - Inscription et programme : <http://academy.sckcen.be>

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h30 de formation continue pour tous les profils.

16th European ALARA Network Workshop

- 14/03/16**
15/03/16
16/03/16
- Langue : EN
 - Public-cible : médecins du travail
 - Organisateur : ALARA
 - Lieu : Federal Office of Public Health, Schwarzenburgstrasse 153, Berne, Zwitterland
 - Inscription et programme : <http://www.eu-alara.net/index.php/workshops-mainmenu-38.html>

Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 14/03/2016 – 3h00 – médecins du travail
- 15/03/2016 – 5h30 – médecins du travail
- 16/03/2016 – 3h00 – médecins du travail

Radioprotection

- 12/03/16**
- Langue : FR/NL
 - Public-cible : radiothérapeutes, nucléaristes et auxiliaires en radiothérapie et en médecine nucléaire
 - Organisateur : VBS-GBS
 - Lieu : Bibliothèque Royale de Belgique
 - **Inscription et programme**

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h00 de formation continue pour les

radiothérapeutes, nucléaristes et auxiliaires en radiothérapie et en médecine nucléaire.

Formation continue en imagerie médicale

- Langue : FR
 - Public-cible : auxiliaires RX
 - Organisateur : Université ouverte
 - Lieu : Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi
 - Inscription et programme : fassetta.chantal@uo-fwb.be
- 10/03/16**
17/03/16
19/03/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 14h00 de formation continue pour les auxiliaires RX.

Belcolore session

- Langue : EN
 - Public-cible : radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie
 - Organisateur : Belcolore
 - Lieu : UZ Leuven, campus Sint Rafaël, Kapucijnenvoer 35, 3000 Leuven
 - Inscription et programme : www.belcolore.be
- 07/03/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie.

Deployment d'une solution de management de la dose dans un service de radiologie

- Langue : FR
 - Organisateur : CHU Namur
 - Lieu : Namur
- 02/03/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes et auxiliaires RX.

Radioprotectie

- Langue : NL
 - Public-cible : radiologie
 - Organisateur : ZOL dienst medische beeldvorming
 - Lieu : Genk
- 01/03/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes et auxiliaires en radiologie.

Belcolore session

- Langue : EN
 - Public-cible : radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie
 - Organisateur : Belcolore
 - Lieu : AZ Sint Jan Brugge, Ruddershove 10, 8000 Brugge
 - Inscription et programme : www.belcolore.be
- 27/02/16**

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie.

Spring meeting

- Organisateur : ABRO
- Lieu : Palais des Académies

26/02/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiothérapeutes.

Exposition aux RX dans la pratique dentaire

- Langue : FR
- Public-cible : médecine dentaire
- Organisateur : Study-Club de la SMD
- Lieu : Restaurant Marco Polo, Rue du Sart-Tilman 343, 4031 Angleur

25/02/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 00h45 de formation continue pour les dentistes et stomatologues.

Soirée de communication scientifique – appareil EOS

- Langue : FR
- Public-cible : radiologues
- Organisateur : CHC
- Lieu : Cercle de Wallonie, Esplanade du Val, 4100 Seraing
- Inscription et programme : marianne.lebrun@chc.be

25/02/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues et connexistes.

Basic seminar: Radioprotection

- Langue : EN
- Public-cible : radiothérapeutes
- Organisateur : ABRO
- Lieu : Hotel Nivelles Sud, Chaussée de Mons 22, 1400 Nivelles

19/02/16

20/02/16

Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 4h30 de formation continue pour les radiothérapeutes le 19/02/2016
- 2h30 de formation continue pour les radiothérapeutes le 20/02/2016

Radioprotectie

- Langue : NL
- Public-cible : tout professionnel porteur d'un dosimètre
- Organisateur : Jan Yperman ziekenhuis
- Lieu : Jan Yperman Ziekenhuis, auditorium (route 36) ,Briekestraat 12, 8900 Ieper
- Inscription et programme : caroline.theeten@yperman.net

18/02/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues et les auxiliaires RX.

Techniques d'optimisation de l'imagerie SPECT

- Langue : FR
- Public-cible : personnel du service de médecine nucléaire
- Organisateur : CHU-Brugmann

18/02/16

- Lieu : Brugmann, auditoire de médecine, bâtiment K1
- Inscription et programme : annesophie.hambye@chu-brugmann.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30 pour les nucléaristes RX, les physiciens MN, et les auxiliaires RT et MN..

Formation continue en imagerie médicale

18/02/16
24/02/16
25/02/16

- Langue : FR
- Public-cible : auxiliaires RX
- Organisateur : Université ouverte
- Lieu : Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi
- Inscription et programme : fassetta.chantal@uo-fw.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 14h00 de formation continue pour les auxiliaires RX.

¹⁷⁷Lu-DOTATATE peptide receptor radionuclide therapy

17/02/16

- Public-cible : nucléaristes, radiophysiciens MN et auxiliaires MN
- Organisateur : Institut Bordet

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les nucléaristes, les radiophysiciens MN et les auxiliaires MN.

Radiation dose optimisation

15/02/16

- Langue: FR
- Organisateur: Epicura

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h pour: les radiologues, les connexistes et les auxiliaires RX.

Principe de radioprotection pédiatrique

08/02/16

- Langue : FR
- Public-cible : radiologues
- Organisateur : HUDERF
- Lieu : HUDERF, Avenue Jean Joseph Crocq 15, 1020 Bruxelles

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les radiologues.

Radioprotection

01/02/16

- Langue : EN
- Public-cible : membres du département médecine nucléaire
- Organisateur : Institut J. Bordet
- Lieu : Institut J. Bordet
- Inscription et programme : annick.vancutsem@bordet.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h00 de formation continue pour les médecins du travail.

Geavanceerde technieken in CT en tomosynthese

29/01/16

- Langue : EN
- Public-cible : radiophysiciens RX

- Organisateur : UZLeuven
- Lieu : Gasthuisberg, campus O & N, BMW 3 lokaal
- Inscription et programme : hilde.bosmans@uzleuven.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiophysiciens RX.

Les 21èmes journées de Radiothérapie

- Langue : FR
- Public-cible : radiothérapeutes
- Organisateur : Institut Oscar Lambret
- Lieu : Lille (FR)
- Inscription et programme : institut-formation@o-lambert.fr

28/01/16
29/01/16

Cette formation entre en ligne de compte pour :

- 6h00 de formation continue le 28/01/16 pour les radiothérapeutes, les physiciens RT et les auxiliaires RT ;
- 3h00 de formation continue le 29/01/16 pour les radiothérapeutes, les physiciens RT et les auxiliaires RT.

PET-MR and GMP Radiopharmaceuticals

- Langue : EN
- Public-cible : nucléaristes
- Organisateur : UZ Leuven
- Lieu : University Hall, Naamsestraat 22, 3000 Leuven
- Inscription et programme : <http://www.uzleuven.be/symposium/petmrandgmp>

22/01/16
23/01/16

Cette formation entre en ligne de compte le 23/01/16 pour 1h00 de formation continue pour les radiologues et nucléaristes.

Blind positioneren

16/01/16
27/02/16
05/03/16
12/03/16
16/04/16
21/05/16
28/05/16
04/06/16
11/06/16
18/06/16

- Langue : EN
- Public-cible : technologues
- Organisateur : Hogeschool Odisee
- Lieu : Hogeschool Odisee
- Inscription et programme : gpvinfo@odisee.be

Cette formation entre en ligne de compte pour toute la durée de la formation pour les connexistes et les auxiliaires RX.

BRAVO Symposium, quality and safety in the field of radiation oncology

- Langue : EN
- Public-cible : radiothérapeutes, auxiliaires en radiothérapie et radiophysiciens
- Organisateur : BRAVO
- Lieu : Square Brussels Meeting Centre
- Inscription et programme : www.bravo-radiotherapie.be

16/01/16

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiothérapeutes, auxiliaires en radiothérapie et radiophysiciens.

16/01/16 Belcolore session

- Langue : EN
- Public-cible : radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie
- Organisateur : Belcolore
- Lieu : ZOL, Schiepse Bos 6, 3600 Genk
- Inscription et programme : www.belcolore.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h00 de formation continue pour les radiologues, connexistes, médecins du travail et auxiliaires en radiologie.