

2016

Les effets de l'irradiation in utero

- Taal: FR
- Organisator: CHU UCL NAMUR
- Plaats: Auditorio Heremans site Godinne, Yvoir

20/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, osteo en helpers RX, RT en NG.

LOK vergadering Heelkunde 0715 en 1673

- Taal: NL
- Organisator: UZ Gent
- Plaats: UZ Gent

14/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u15 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Notions générales de radioprotection et aspects pratiques à l'orthopédie

- Taal: FR
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: GLEM UCLouvain
- Plaats: CHU Namur (Montgodinne)

13/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Comment maîtriser la dose de rayons X pour les patients

- Taal: FR
- Organisator: ZEPHYRA
- Plaats: Clinique Reine Astrid de Malmédy

13/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Formation continue en radioprotection des auxiliaires médicaux

- Taal: FR
- Doelgroep: helpers
- Organisator: UCLouvain-Mons
- Plaats: Ateliers des Fucam, 2 rue des Soeurs Noires, 7000 Mons
- Inschrijving en programma: deborah.blanger@uclouvain-mons.be

10/12/16

Deze opleiding komt in aanmerking voor: volledige dag voor: helpers RX en helpers NG

Optimisation de la radioprotection patient

- Taal: FR
- Organisator: Physimed & GHdC
- Plaats: Gilly (08/12) & Namur (19/12)

**08/12/16
19/12/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers

RX.

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

- 08/12/16**
13/12/16
- Taal: NL
 - Organisator: Sint-Jozefkliniek Bornem & Willebroek vzw
 - Plaats: Campus Bornem (08/12) en campus Willebroek (13/12)

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, osteo en helpers RX, RT en NG

Permanente Vorming: Stralingsbescherming in het cath lab

- 08/12/16**
- Taal: NL
 - Organisator: UZ Gent
 - Plaats: UZ Gent

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten, stralingsfysici RX en helpers RX.

Radioprotection : le rôle du Technologue en Imagerie Médicale

- 07/12/16**
- Taal: FR
 - Organisator: CHU UCL Namur
 - Plaats: CHU UCL Namur, site Ste Elisabeth

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor helpers RX.

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

- 06/12/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: membres du GLEM 0193
 - Organisator: GLEM 0193
 - Plaats: Clinique Saint-Joseph, Liège

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nucléaristen.

Le choix des techniques en limitant la dose mère/enfant

- 06/12/16**
- Taal: FR
 - Organisator: Imagerie médicale CHU Charleroi
 - Plaats: Montigny le Tilleul

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Emerging Issues with regard to organ/tissue dose

- 06/12/16**
- Taal: EN
 - Organisator: BVS/ABR
 - Plaats: Brussel

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, tandarts, osteo, klinisch biologen, arbeidsgeneesheren, dierenarts, medisch stralingfysici in NG, RT en RX, helpers in NG, RT, RX en osteo, radiofarmaceuten en huisartsen.

Réduction de dose aux patients

- Taal: FR
- Organisator: Glem 443
- Plaats: CHIREC, Brussel

05/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten.

BELNUC radioprotection 2016

- Taal: EN
- Organisator: BELNUC
- Plaats: Leuven

03/12/16

Deze opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor nuclearisten en voor 1u00 voor nuclearisten RX.

La radioprotection du personnel hospitalier

- Taal: FR
- Doelgroep: arbeidsgeneesheren
- Organisator: CHU Charleroi
- Plaats: CHU Charleroi, Hôpital Civil Marie Curie, chaussée de Bruxelles 140, 6042 Lodelinsart
- Inschrijving en programma: jean-pierre.rezette@chu-charleroi.be

01/12/16

Deze opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor arbeidsgeneesheren.

GLEM 1054 Radioprotection

- Taal: FR
- Doelgroep: membres du GLEM 1054
- Organisator: GHDC
- Plaats: GHDC

01/12/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen en connexisten, en voor 0u30 voor nuclearisten RX.

Dosisbesparende maatregelen en dosisreductie bij CT

- Taal: NL
- Doelgroep: radiologen ziekenhuis Tienen
- Organisator: RZ Tienen (LOK 718)
- Plaats: Regionaal ziekenhuis Tienen

29/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor: radiologen, connexisten en helpers RX en voor 1u00 voor nuclearisten RX.

Radioprotectie

- Taal: NL
- Organisator: Algemeen Stedelijk Ziekenhuis
- Plaats: Aalst

29/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

29/11/16 Radiation Protection in urologic surgery

- Taal: EN
- Organisator: LOK Urologie - Gent
- Plaats: Gent

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, "connexisten" en helpers RX.

La radioprotection en pratique quotidienne

- 26/11/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: huisartsen en specialisten
 - Organisator: CHWapi
 - Plaats: CHWapi, Avenue Delmée 9, Tournai
 - Inschrijving en programma: service.communication@chwapi.be

De opleiding komt in aanmerking: voor 2u00 voor arbeidsgeneesheren, 3u00 voor radiologen en connexisten, 1u00 voor nuclearisten RX.

Technologendag

- 26/11/16**
- Taal: NL/FR
 - Doelgroep: technologen NG
 - Organisator: BELNUC
 - Plaats: Van Der Valk hotel Brussels Airport, Culliganlaan 4B, 1831 Machelen
 - Inschrijving en programma: <http://belnuc.be/>

De opleiding komt in aanmerking: voor 4u30 voor helpers NG.

Stralingsprotectie en permanente vorming

- 24/11/16**
- Taal: NL
 - Organisator: Sint Maria
 - Plaats: Halle

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, klinisch biologen en arbeidsgeneesheren en voor 0u30 voor osteodensitometriësten.

Gamma-Camera grand champ CZT

- 22/11/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: nuclearisten
 - Organisator: GLEM 554
 - Plaats: Clinique Saint Luc, service de médecine nucléaire

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten.

Radiation protection course

- 21/11/16**
22/11/16
23/11/16
24/11/16
25/11/16
- Taal: EN
 - Doelgroep: professionelen die werken met ioniserende straling
 - Organisator: SCK-CEN
 - Plaats: Lakehouse, Mol
 - Inschrijving en programma: <http://academy.sckcen.be>

De opleiding komt in aanmerking voor 30u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.

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

- Taal: FR
- Doelgroep: nucleaire geneeskunde
- Organisator: HeLHa
- Plaats: Rue de l'Hôpital 27, 6060 Gilly
- Inschrijving en programma: tournaymf@helha.be

19/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 5u00 voor helpers NG.

Atelier OCT

- Taal: FR
- Organisator: UZ Leuven, Hôpital de Jolimont en CHU de Liège
- Plaats: Château de Namur

17/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiologen en connexisten.

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

- Taal: FR
- Organisator: Société Française de Sénologie et de Pathologie Mammaire
- Plaats: Dijon, France

**16 >
18/11/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 voor radiotherapeuten.

Radioprotectie: permanente vorming

- Taal: NL
- Organisator: Ziekenhuis Oost-Limburg, Dienst Medische Beeldvorming
- Plaats: Ziekenhuis Oost-Limburg, Gent

15/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten, stralingsfysicus RX en helpers RX.

Formation continue de radioprotection

- Taal: FR
- Doelgroep: geneesheren
- Organisator: CHR Citadelle
- Plaats: CHR de la Citadelle, salle Cathédrale, Bd du 12ième de ligne 1, 4000 Liège.
- Inschrijving en programma: catherine.devrint@chrcitadelle.be

14/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor connexisten.

Radioprotectie

- Taal: NL
- Organisator: AZ Groeninge
- Plaats: AZ Groeninge, Kortrijk

14/11/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten en helpers RX, RT en NG.

**10/11/16
11/11/16** **Multidisciplinary approach to Cancer Imaging**

12/11/16

- Taal: EN
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: ESOR
- Plaats: Amsterdam, Nederland
- Inschrijving en programma: <http://esor.org>

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen en connexisten en voor 3u00 voor radiotherapeut.

Formation continue de radioprotection

10/11/16

- Taal: FR
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: Klinik St. Josef
- Plaats: Klinik St. Josef, Klosterstrasse 9, 4780 Saint-Vith

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX

Stralingsprotectie en permanente vorming

08/11/16

- Taal: NL
- Organisator: Sint Maria
- Plaats: Halle

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, klinisch biologen en arbeidsgeneesheren en voor 0u30 voor osteodensitometriësten.

Stralingsbescherming

28/10/16

- Taal: NL
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: AZ Groeninge
- Plaats: AZ Groeninge

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten, nuclearisten, nuclearisten EX, radiotherapeuten, helpers NG, helpers RT en helpers RX

Formation continue de radioprotection

28/10/16

- Taal: FR
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: Klinik St. Josef
- Plaats: Klinik St. Josef, Klosterstrasse 9, 4780 Saint-Vith

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX

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

27/10/16

- Taal: FR
- Organisator: Glem 0430
- Plaats: salle Jopart, St Joseph ziekenhuis, Montigny le Tilleul

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten

stralingsfysici RX en helpers RX

Navorming radioprotectie

- 25/10/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: personeel van het ziekenhuis
 - Organisator: AZ St. Lucas Brugge
 - Plaats: AZ St. Lucas Brugge

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor: radiologen en connexisten.

Bijscholing radioprotectie

- 25/10/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: UZA
 - Plaats: UZA, Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem
 - Inschrijving en programma: www.uza.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen en connexisten.

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

- 25/10/16**
- Taal: NL
 - Organisator: Antwerpse Orthopeden
 - Plaats: Antwerpen

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Imaging and Image Guidance

- 23/10/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: Medische beeldvorming
 - Organisator: Spine Intervention Society SIS
 - Plaats: Sheraton Lisboa hotel & Spa, Lisbon Portugal
 - Inschrijving en programma: www.spinalinjection.org

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor radiologen en connexisten.

Imagerie RX

- 22/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologen, connexisten
 - Organisator: Service Radiologie clinique Saint Luc
 - Plaats: Clinique Saint Luc, auditoire Roi Baudouin
 - Inschrijving en programma: **02/764.29.68**

De opleiding komt in aanmerking voor 3u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Radioprotection du soigné et du soignant

- 22/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: geneesheren
 - Organisator: CHR Citadelle
 - Plaats: Musée de la Boverie, Parc de la Boverie 3, 4020 Liège

- Inschrijving en programma: denise.zilli@chrcitadelle.be

De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 voor connexisten.

Notions de contamination interne en MN et radiologie associée

- 21/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: nuclearisten
 - Organisator: GLEM 1590
 - Plaats: Cornesse

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten.

Formation continue en radioprotection

- 21/10/16**
- Taal: FR
 - Organisator: Magotteaux Vinciane
 - Plaats: Libramont

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor radiologen en connexisten.

ESCR 2016 annual scientific meeting

- 20/10/16**
21/10/16
22/10/16
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: ESCR
 - Plaats: Holliday Inn Krakow City Centre, UI Wielopole 4, Krakow, Poland
 - Inschrijving en programma: <http://www.escr.org/>

De opleiding komt in aanmerking: voor 2u00 deelname aan het congres voor radiologen en connexisten en extra uren indien de aanwezigheid op de sessies kunnen aangetoond worden.

Radioprotection

- 20/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: Medische beeldvorming
 - Organisator: CHR de Huy

De opleiding komt in aanmerking voor 01u00 voor radiologen, connexisten, helpers RX en nuclearisten.

Radioprotection

- 20/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: CHR de Huy
 - Plaats: CHR de Huy
 - Inschrijving en programma: quentin.lommel@chrh.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten, nuclearisten in het kader van hun vergunning en helpers RX.

20/10/16 Radioprotectie in de dagelijkse praktijk

- Taal: NL
- Organisator: LOK Zillebeke

- Plaats: Ieper

De opleiding komt in aanmerking voor 01u00 voor radiologen, connexisten, helpers RX en stralingsfysici RX.

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

19/10/16

- Taal: FR
- Doelgroep: nuclearisten
- Organisator: Glem 165
- Plaats: CHR Namur

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten.

Opleiding stralingsbescherming

**17/10/16
18/10/16
19/10/16
20/10/16
21/10/16**

- Taal: NL
- Doelgroep: professionelen die werken met ioniserende straling
- Organisator: SCK-CEN
- Plaats: Lakehouse, Mol
- Inschrijving en programma: <http://academy.sckcen.be>

De opleiding komt in aanmerking voor 30u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.

EANM 2016

- Taal: EN
- Doelgroep: nucleaire geneeskunde
- Organisator: EANM
- Plaats: Barcelona, Spain
- Inschrijving en programma: <http://eanm16.eanm.org>

De opleiding komt in aanmerking voor

**15 -
19/10/16**

- 2u voor het volledige congres voor de persoonlijke vergunning NG
- +
CME 1 tot en met 7 en 9 tot en met 14: 1.5u per CME sessie voor de persoonlijke vergunning NG
CME 8: 0.5u voor de persoonlijke vergunning NG, 0.5u voor de erkenning stralingsfysica NG
- +
Précongres 1: 0u voor de persoonlijke vergunning NG, 2.5u voor de erkenning stralingsfysica NG
Précongres 2: 3u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 3: 2.5u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 4: 1.5u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 5: 0u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 6: 0u voor de persoonlijke vergunning NG, 2.5u voor de erkenning stralingsfysica NG
Précongres 7: 2.5u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 8: 1.5u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 9: 0u voor de persoonlijke vergunning NG
Précongres 10: 2.5u voor de persoonlijke vergunning NG

**14/10/16
15/10/16**

Autumn meeting

- Taal: EN

- Doelgroep: radiotherapeuten
- Organisator: ABRO-BVRO
- Plaats: Crown Plaza hotel, Liège
- Inschrijving en programma: www.abro-bvro.be

De opleiding komt in aanmerking op 14/10 voor 3u00 voor artsen radiotherapie en op 15/10 voor 3u00 voor artsen radiotherapie.

Future perspectives in radiation protection

- 14/10/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: arbeidsgeneesheren
 - Organisator: FANC-AFCN
 - Plaats: FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel
 - Inschrijving en programma: hans.schauvliege@hotmail.com

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor arbeidsgeneesheren.

Detaidiagnostiek met minimale stralingsbelasting door combinatie SPECT en CT-scan

- 13/10/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: LOKvergadering
 - Organisator: Schauvliege Hans
 - Plaats: Ten Huize Foets, Lindenplein 1, Mol
 - Inschrijving en programma: hans.schauvliege@hotmail.com

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten, nuclearisten en nuclearisten RX

Protontherapy for medical physicist

- 13/10/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: medische fysici
 - Organisator: IBA
 - Plaats: IBA, Chemin du cyclotron 3, 1348 Louvain-la-Neuve
 - Inschrijving en programma: frederic.dessy@iba-group.com

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor radiotherapeut, stralingsfysici RT, helpers RT.

Update in Neurological Imaging

- 06/10/16**
07/10/16
08/10/16
- Taal: EN
 - Doelgroep: medische beeldvorming
 - Organisator: Update in medical imaging
 - Plaats: Site Oud Sint-Jan, Brugge
 - Inschrijving en programma: www.update-medical-imaging.be

De opleiding komt in aanmerking voor:

- 6/10/2016-Session 1 - 11u00-11u30: 0u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX
- 6/10/2016-Session 5 - 11u00-11u30: 0u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX
- Voor het volgen van het ganse congres: 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX

10th belgian heart rhythm meeting

- Taal: EN
 - Doelgroep: cardiologen
 - Organisator: BHRM
 - Plaats: Sheraton Brussels airport hotel and congress centre
 - Inschrijving en programma: www.bhrm.be
- 06/10/16**
07/10/16

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor cardiologen.

Jaarlijkse bijscholing radioprotectie

- Taal: NL
 - Doelgroep: medische beeldvorming
 - Organisator: St. Andries ziekenhuis Tielt
 - Plaats: WZC Sint Andries Tielt
 - Inschrijving en programma: enkel voor werknemers en artsen die deelnemen aan organisatie: vally.de.wilde@sintandriesziekenhuis.be
- 05/10/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor: radiologen en connexisten.

Radiation protection for fluoroscopically guided interventions

- Taal: EN
 - Doelgroep: medische beeldvorming
 - Organisator: SCK-CEN
 - Plaats: SCK-CEN Lake house, Boeretang 200, 2400 Mol
 - Inschrijving en programma: http://academy.sckcen.be/en/Customised_trainings/Calendar
- 04/10/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor: radiologen, connexisten en helpers.

Dose management solution in Nuclear Medicine

- Taal: EN
 - Doelgroep: geneesheren NG
 - Organisator: ZNA
 - Plaats: UZA
- 04/10/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten en helpers NG.

Radioprotectie na diagnostische nucleaire onderzoeken

- Taal: NL
 - Doelgroep: LOK groep
 - Organisator: AZMMSJ
 - Plaats: Heusden
- 04/10/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten.

Week van de stralingsprotectie

- Taal: NL
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: AZ Nikolaas
 - Plaats: AZ Nikolaas
- 03/10/16**
04/10/16
05/10/16
06/10/16
07/10/16

De opleiding komt in aanmerking : op woensdag 5/10 voor 1u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX, op donderdag 6/10 voor 1u30 voor radiologen, connexisten, radiotherapeuten, nuclearisten, helpers RT, helpers NG en helpers RX.

Advanced CT techniques

- 03/10/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: stralingsfysici RX
 - Organisator: Prof. Federica Zanca
 - Plaats: Gasthuisberg UZ Leuven

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor stralingsfysici RX.

Congres APIM

- 01/10/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: Technologues en imagerie médicale
 - Organisator: APIM asbl
 - Plaats: Hopital Molière Longchamp
 - Inschrijving en programma:
<http://www.apimasbl.be/agenda/evenements-organises-par-l-association-congres.html>

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor: helpers RX.

Radioprotection aspects propres à l'ORL

- 29/09/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: ORL
 - Organisator: CHU Namur
 - Plaats: CHU Namur, site Godinne

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen en connexisten.

Radioprotectie in het Cathlab

- 28/09/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: artsen
 - Organisator: Dr. Michel De Ceunink
 - Plaats: Roeselare

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Stralingshygiëne

- 27/09/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: cardiologen en verpleegkundigen cathlab
 - Organisator: Hartcentrum Hasselt
 - Plaats: Jessa Ziekenhuis
 - Inschrijving en programma: chris.maes@jessazh.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX

Continual education session radiation protection

- 27/09/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX

- Organisator: Belcolore
- Plaats: UZ Brussel, Laarbeeklaan 101, 1090 Brussels

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

The current role of nuclear medicine in prostate cancer

24/09/16

- Taal: EN
- Doelgroep: nuclearisten
- Organisator: Belnuc
- Plaats: UZ Leuven, Campus Gasthuisberg, Onderwijs & Navorsing 1, auditorium Pentalfa
- Inschrijving en programma: www.belnuc.be/event/

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor: nuclearisten.

Irradiation des travailleurs

23/09/16

- Taal: FR
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: CHWAPI
- Plaats: CHWAPI, Avenue Delmée 9, 7500 Tournai
- Inschrijving en programma: www.chwapi.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Symposium radioprotectie

22/09/16

- Taal: NL
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: AZ Sint Blasius
- Plaats: Pentalfa auditoria
Centrale locatie: UZ-Leuven
Locaties met mogelijkheid tot live interactie en vraagstelling:
 - az Sint-Lucas, Brugge
 - az Groeninge, Kortrijk
 - az Sint-Blasius, Dendermonde
 - zna Stuyvenberg, Antwerpen
 - az Turnhout
 - Jessa Ziekenhuis, Hasselt

Locaties met mogelijkheid tot volgen van de uitzending en vraagstelling via de Pentalfa app:

- az Glorieux, Ronse
 - OLV Ziekenhuis, Aalst
 - Imelda Ziekenhuis, Bonheiden
 - Maria Ziekenhuis, Overpelt (onder voorbehoud van acceptatie)
 - az Damiaan, Oostende (onder voorbehoud van acceptatie)
 - az Herentals
- Inschrijving en programma: navragen bij gewenste locatie

De opleiding komt in aanmerking: voor 1u30 voor arbeidsgeneesheren, voor 2u00 voor radiologen, connexisten, helpers RX en stralingsfysici RX

22/09/16 Radiation dosimetry from medical exposure sievert or gray

- Taal: EN
- Doelgroep: radiologist-senologist
- Organisator: Clubseno
- Plaats: Hoeilaart
- Inschrijving en programma: via Clubseno

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Avondsymposium radioprotectie

- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: ZNA Middelheim
- 21/09/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Protection des patients

- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: CHU Amiens
 - Plaats: CHU Amiens Picardie, Place Victor Pauchet, 80054 Amiens
 - Inschrijving en programma: ifmem.secretariat@chu-amiens.fr
- 20/09/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 voor radiologen en connexisten.

Cours en radioprotection

- Taal: FR
 - Doelgroep: professionelen die werken met ioniserende straling
 - Organisator: SCK-CEN
 - Plaats: Lakehouse, Mol
 - Inschrijving en programma: <http://academy.sckcen.be>
- 19/09/16**
20/09/16
21/09/16
22/09/16
23/09/16

De opleiding komt in aanmerking voor 30u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.

Radioprotectie bij radiologische interventies

- Taal: NL
 - Organisator: UZ Gent
 - Plaats: Gent
- 19/09/16**

Deze opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Permanente vorming artsen : stralingsprotectie

- Taal: NL
 - Doelgroep: artsen
 - Organisator: ZOL
 - Plaats: Aula ziekenhuis Oost-Limburg, Schiepse Bos 6, 3600 Genk
 - Inschrijving en programma: Beperkt aantal plaatsen - nele.lenaerts@zol.be
- 13/09/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor: radiologen, connexisten en

helpers RX, 1u00 voor arbeidsgeneesheren en 0u30 voor nuclearisten RX.

Annual meeting and postgraduate course

- Taal: EN
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: CIRSE
- Plaats: Barcelona, Spain
- Inschrijving en programma: <http://www.cirse.org/index.php?pid=1280>

10/09/16

Deze opleiding komt in aanmerking:

- SS 1901 – SS 103 – WS 605: voor 1u00 voor radiologen en connexisten
- voor het bijwonen van de "mini-talks" : 17u45 voor radiologen en connexisten

Paediatric Imaging

- Taal: EN
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: ESOR
- Plaats: Paris, France
- Inschrijving en programma: <http://esor.org>

**08/09/16
09/09/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor: radiologen en connexisten.

Two days course for radioprotection certification in dentistry

- Taal: EN
- Doelgroep: tandartsen
- Organisator: KULeuven
- Plaats: nog te bevestigen
- Inschrijving en programma: anne.gaspard@med.kuleuven.be

**05/09/16
06/09/16**

De opleiding komt in aanmerking voor basisopleiding in de straling voor tandartsen.

Thyroid Risk and Protection

- Taal: EN
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: SCK-CEN
- Plaats: Faculty Club Leuven
- Inschrijving en programma: http://academy.sckcen.be/en/Customised_trainings/Calendar

06/09/16

De opleiding komt in aanmerking voor:

- 3u00 voor arbeidsgeneesheren
- 1u00 voor radiologen, connexisten, nuclearisten radiotherapeuten, helpers NG, helpers RT en helpers RX

Radioprotection en imagerie pédiatrique

- Taal: FR
- Doelgroep: radiologues & technologues
- Organisator: HIS Elsenne
- Plaats: Clinique Saint-Luc, route 621 (étage -2)
- Inschrijving en programma: sarah.aouni.rx@icloud.com

06/09/16

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor: radiologen, connexisten en

helpers.

Permanente vorming radioprotectie

- Taal: NL
- Organisator: AZ Sint-Jan Brugge
- Plaats: AZ Sint-Jan Brugge

01/09/16

De opleiding komt in aanmerking: voor 2u00 voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren, radiotherapeuten, nuclearisten, stralingsfysici, klinisch biologen en radiofarmaceuten.

ESC Congress 2016

- Taal: EN
- Doelgroep: cardiologie
- Organisator: ESCardio
- Plaats: Rome
- Inschrijving en programma: www.escardio.org/ESC2016

27/08/16

28/08/16

29/08/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Données récentes de la littérature en radioprotection du patient

- Taal: FR
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: CHU Charleroi
- Plaats: CHU Vésale, service d'imagerie médicale
- Inschrijving en programma: jean-louis.gaudissart@chu-charleroi.be

29/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor nuclearisten, radiologen, connexisten, helpers RX en helpers NG.

Formation continue en radioprotection

- Taal: FR
- Doelgroep: cardiologen
- Organisator: UCL Saint-Luc
- Plaats: UCL Saint-Luc, service de cardiologie, CUSL
- Inschrijving en programma: jean-louis.gaudissart@chu-charleroi.be

27/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor cardiologen.

Formation continue radioprotection cardiologie interventionelle

- Taal: FR
- Organisator: Epicura

27/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor: radiologen, connexisten en helpers RX.

Lung Cancer Update

- Taal: EN
- Doelgroep: nuclearisten
- Organisator: BELNUC
- Plaats: UZ Leuven, Campus Gasthuisberg, Onderwijs & Navorsing 2, auditorium BMW 2

25/06/16

- Inschrijving en programma: <http://belnuc.be/event/belnuc-symposium-lung-cancer>

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor nuclearisten.

Continual education session radiation protection

- Taal: EN
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: Belcolore
- Plaats: Hôpital de Jolimont, rue Ferrer 159, 7100 Haine Saint Paul
- Inschrijving en programma: contact@belcolore.be

24/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor arbeidsgeneesheren, radiologen, connexisten en helpers RX.

World Congress Vascular Access

- Taal: EN
- Organisator: WoCoVA
- Plaats: Congress Center Lisbon
- Inschrijving en programma: <http://www.wocova.com/wocova-2016/registration-3/>

**22/06/16
23/06/16
24/06/16**

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Dosimétrie au scanner

- Taal: FR
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: CHU de Liège
- Plaats: CHU de Liège

22/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten, helpers RX en nuclearisten RX.

Radioprotection en cardio et en RX interventionnelles

- Taal: FR
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: CHR de Verviers
- Plaats: CHR de Verviers

16/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Session of Belcolore

- Taal: EN
- Doelgroep: radiologie
- Organisator: Belcolore
- Plaats: UZ Brussel
- Inschrijving en programma: www.belcolore.be

16/06/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

09/06/16 Richtlijnen voor radioprotectie voor gebruikers van Röntgenstralen

- Taal: NL
- Doelgroep: othopedisten
- Organisator: AZ Zeno

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, en helpers RX.

Stralingsbescherming van theorie tot praktijk

- 08/06/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: LOK leden
 - Organisator: STZH
 - Plaats: De Fakkels, Hasseltsesteenweg 61, 3800 Sint-Truiden

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

CardioStim congress 2016

- 08/06/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Plaats: Nice, France

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen en connexisten

Scientific afternoon on dosimetry

- 03/06/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: medische beeldvorming
 - Organisator: BVS-ABR
 - Plaats: FANC
 - Inschrijving en Programma: veronique.mertens@fanc.fgov.be

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor arbeidsgeneesheren.

Continual education session radiation protection

- 02/06/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: Belcolore
 - Plaats: UZA, Gemeenschapszaal (Route 12, CO23, Zone Auditorium) Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

Dosisreductie in CT

- 01/06/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: LOK groep 1489
 - Organisator: Heilig Hart Ziekenhuis Lier - LOK groep 1489
 - Plaats: Heilig Hart Ziekenhuis Lier

De opleiding komt in aanmerking voor 02u00 voor: radiologen en connexisten.

- 28/05/16** **Nieuw inzichten in de organisatie van screening en de aanpak van hoog**
29/05/16 **risico borstletsels**

- Taal: NL
- Organisator: UZ Leuven
- Plaats: Ter Helme, Kinderlaan 49-51, Oostduinkerke

28/05/2016: De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 voor helpers RX.
 29/05/2016: De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten, medisch stralingfysici RX en helpers RX

Optimalisatie van dosis en beeldkwaliteit bij CT onderzoeken

- 24/05/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: radiologen
 - Organisator: Dokter Bart De Witte
 - Plaats: AZ St.-Lucas
 - Inschrijving en programma: enkel voor LOK leden

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor nuclearisten RX, radiologen, connexisten en helpers RX.

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

- 20/05/16**
21/05/16
22/05/16
23/05/16
- Taal: EN
 - Organisator: WIP
 - Plaats: New York, USA

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor connexisten.

Review of Pain Medicine – Safe and effective use of Fluoroscopy

- 20/05/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: World Institute of Pain
 - Plaats: Hilton NYC, New York USA
 - Inschrijving en programma: <http://www.wip2016.kenes.com>

Session faibles doses

- 19/05/16**
20/05/16
21/05/16
22/05/16
- Taal: FR
 - Doelgroep: nucléaristes
 - Organisator: SFMN
 - Plaats: WTC, Grenoble, France

De opleiding komt in aanmerking voor 3u30 voor: nuclearisten.

Mesures de radioprotection après un examen de médecine nucléaire

- 19/05/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: nucléaristes
 - Organisator: CHU Brugmann
 - Plaats: CHU Brugmann, auditoire PP Lambert

De opleiding komt in aanmerking voor:

- 2u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren, nuclearisten en helpers NG;
- 0u30 permanente vorming voor radiologen en helpers RX.

EuroPCR congres

- 17/05/16** • Taal: EN
- 18/05/16** • Doelgroep: connexisten
- 19/05/16** • Organisator: PCR
- 20/05/16** • Plaats: Palais des congres, Paris

De opleiding komt in aanmerking voor 0u30 voor connexisten.

Voortgezette opleiding radioprotectie voor artsen

- Taal: NL
- Doelgroep: artsen van het ziekenhuis
- Organisator: AZ Sint-Lucas Gent
- Plaats: AZ Sint-Lucas Gent

11/05/16 Deze opleiding komt in aanmerking voor:

- 2u00 voor radiologen, connexisten, stralingsfysicus RX en helpers RX
- 1u00 voor nuclearisten RX, huisartsen en arbeidsgeneesheren* (*arbeidsgeneesheren in het kader van hun vergunning voor het gebruik van RX)
- 0u30 voor osteo en helpers osteo

L'enfant et la femme allaitante

- 10/05/16** • Taal: FR
- Doelgroep: medische beeldvorming
- Organisator: CHU Charleroi
- Plaats: CHU site Marie Curie et Vésale
- Inschrijving en Programma: nathalie.mahy@chu-charleroi.be

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor nuclearisten, helpers NG en radiofarmaceuten.

AJIR Meeting

- 27/04/16** • Doelgroep: radiologie
- Organisator: UZGent

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Training course on preparedness and response for nuclear and radiological emergencies

- 25/04/16** • Taal: EN
- Doelgroep: arbeidsgeneesheren
- Organisator: SCK-CEN
- Plaats: Lakehouse, Mol
- Inschrijving en programma: <http://academy.sckcen.be>

De opleiding komt in aanmerking voor 8u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.

Protection des patients

- 22/04/16** • Taal: FR

- Doelgroep: radiologie
- Organisator: CHU Amiens
- Plaats: CHU Amiens Picardie, Place Victor Pauchet, 80054 Amiens
- Inschrijving en programma: ifmem.secretariat@chu-amiens.fr

De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 voor radiologen en connexisten.

Formation continue en imagerie médicale

- Taal: FR
 - Doelgroep: helpers RX
 - Organisator: Université ouverte
 - Plaats: Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi
 - Inschrijving en programma: fassetta.chantal@uo-fwb.be
- 14/04/16
21/04/16
23/04/16

De opleiding komt in aanmerking voor 14u00 permanente vorming voor helpers RX.

Internationale Cardiac Congres

- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologen
 - Organisator: AZMMSJ
 - Plaats: The Majestic Barrière, La Croisette, Cannes, France
 - Inschrijving en programma: evert.heindryckx@azmmsj.be
- 14/04/16
15/04/16
16/04/16

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 per dag voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Global Spine Congres 2016

- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: Global Forum for Spine Research
 - Plaats: Dubai
 - Inschrijving en programma: <http://www.gsc2016.org>
- 13/04/16
14/04/16
15/04/16
16/04/16

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen en connexisten

First AAPM-ISEP/FAMPO diagnostic imaging symposium

- Taal: EN
 - Doelgroep: medische stralingsfysici RX, medische stralingsfysici NG, nuclearisten en radiologen
 - Organisator: ASSO-AMPM
 - Plaats: Rabat, Maroc
 - Inschrijving en programma: <http://www.asso-ampm.com/isep/>
- 26/03/16
27/03/16
28/03/16
29/03/16

De opleiding komt in aanmerking voor 24u00 permanente vorming voor medische stralingsfysici RX, medische stralingsfysici NG en voor 3u00 permanente vorming voor nuclearisten en radiologen.

Week van de radioprotectie

- Taal: NL
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: ZNA, UZA, AZ Monica, UAntwerpen en AP Hogeschool
 - Plaats: zie link onderaan
 - Inschrijving en programma: <https://www.ap.be/gezondheid-en->
- 21/03/16
22/03/16
23/03/16
24/03/16
25/03/16

welzijn/inschrijving-week-van-de-radioprotectie/4028

1. Radioprotectie op het Cathlab:
1u00 voor: arbeidsgeneesheren, radiologen en connexisten
2. Radioprotectie en zwangerschap:
1u00 voor: arbeidsgeneesheren
3. Informatie over radioprotectie v/h personeel en de patiënten bij het gebruik Radium-223:
1u00 voor: arbeidsgeneesheren
4. Werken met straling op cardiologie en interventionele radiologie:
1u00 voor: radiologen, connexisten en helpers RX
5. Radioprotectie bij het werken met een mobiel fluoroscopietoestel:
1u00 voor: radiologen, connexisten, helpers RX en arbeidsgeneesheren
6. Met patiënten praten over stralingsrisico's, moet dat ? En hoe doe je dat ?:
1u00 voor: nuclearist RX, radiologen, connexisten, osteo en arbeidsgeneesheren
7. Praktische stralingsbescherming in radiologie:
1u00 voor: physics RX, helpers RX, helpers RT, helpers NG en huisartsen
8. Het in kaart brengen van lage personeelsblootstelling in medische beeldvorming:
1u00 voor: arbeidsgeneesheren
9. Ioniserende straling, cataract en aangepaste grenswaarden:
1u00 radiologen, connexisten, helpers RX en arbeidsgeneesheren
10. Radioprotectie op het operatiekwartier:
1u00 voor: arbeidsgeneesheren
11. Werken met een scopietoestel:
1u00 voor: helpers RX
12. Radiologie en zwangerschap:
1u00 voor: nuclearist RX, radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX
13. Dosis management - ervaringen binnen de radiologie en mogelijkheden daarbuiten:
1u00 voor: nuclearist RX, radiologen, connexisten en helpers RX
14. Radioprotectie in de Mond- Aangezichts- en kaakchirurgie met focus op I-Cat:
0u50 voor: tandartsen, radiologen, connexisten en helpers RX
1u00 voor: arbeidsgeneesheren
15. Medische gevolgen van straling:
1u00 voor: nuclearist RX, radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren, helpers RX en helpers NG

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

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

Deze opleiding komt in aanmerking voor : 2u00 voor: radiologen, connexisten, helpers RX en stralingsfysicus RX

GLEM de radiothérapie

- 24/03/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiotherapeuten
 - Organisator: CHU Charleroi
 - Plaats: CHU Charleroi, Service de radiothérapie

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor radiotherapeuten.

Development of a treatment PRRT based on pretherapeutic 3D data PBPK

- 21/03/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: nucleaire geneeskunde
 - Organisator: Institut J. Bordet

- Plaats: Institut J. Bordet
- Inschrijving en programma: annick.vancutsem@bordet.be

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor nuclearisten, fysicy NG en helpers NG.

Trefpunt stralende beroepen

19/03/16

- Taal: EN
- Doelgroep: technologen
- Organisator: Hogeschool Odisee
- Plaats: Hogeschool Odisee
- Inschrijving en programma: gpvinfo@odisee.be

De opleiding komt in aanmerking voor de volledige duurtijd van de opleiding voor helpers RX, RT, NG en osteo.

Non-cancer effects of ionising radiation

18/03/16

- Taal: EN
- Doelgroep: alle profielen
- Organisator: SCK-CEN academy
- Plaats: Leuven
- Inschrijving en programma: <http://academy.sckcen.be>

De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 permanente vorming voor alle profielen.

16th European ALARA Network Workshop

14/03/16
15/03/16
16/03/16

- Taal: EN
- Doelgroep: arbeidsgeneesheren
- Organisator: ALARA
- Plaats: Federal Office of Public Health, Schwarzenburgstrasse 153, Berne, Zwitserland
- <http://www.eu-alara.net/index.php/workshops-mainmenu-38.html>

De opleiding komt in aanmerking voor:

- op 14/03/2016 – 3u00 – arbeidsgeneesheren
- op 15/03/2016 – 5u30 – arbeidsgeneesheren
- op 16/03/2016 – 3u00 – arbeidsgeneesheren

Radioprotectie

12/03/16

- Taal: NL/FR
- Doelgroep: radiotherapeuten, nuclearisten en helpers radiotherapie en nucleaire geneeskunde
- Organisator: VBS-GBS
- Plaats: Koninklijke Bibliotheek van België
- **Inschrijving en programma**

De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 permanente vorming voor radiotherapeuten, nuclearisten en helpers radiotherapie en nucleaire geneeskunde.

10/03/16
17/03/16
19/03/16

Formation continue en imagerie médicale

- Taal: FR
- Doelgroep: helpers RX

- Organisator: Université ouverte
- Plaats: Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi
- Inschrijving en programma: fassetta.chantal@uo-fwb.be

De opleiding komt in aanmerking voor 14u00 permanente vorming voor helpers RX.

Belcolore session

- 07/03/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX
 - Organisator: Belcolore
 - Plaats: UZ Leuven, campus Sint Rafaël, Kapucijnenvoer 35, 3000 Leuven
 - Inschrijving en programma: www.belcolore.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

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

- 02/03/16**
- Taal: FR
 - Organisator: CHU Namur
 - Plaats: Namur

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Radioprotectie

- 01/03/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: radiologie
 - Organisator: ZOL dienst medische beeldvorming
 - Plaats: Genk

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten en helpers RX.

Belcolore session

- 27/02/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX
 - Organisator: Belcolore
 - Plaats: AZ Sint Jan Brugge, Ruddershove 10, 8000 Brugge
 - Inschrijving en programma: www.belcolore.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.

Spring meeting

- 26/02/16**
- Organisator: ABRO
 - Plaats: Paleis van de Academiën

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiotherapeuten.

- 25/02/16**
- #### **Exposition aux RX dans la pratique dentaire**

- Taal: FR

- Doelgroep: tandartsen en stomatologen
- Organisator: Study-Club de la SMD
- Plaats: Restaurant Marco Polo, Rue du Sart-Tilman 343, 4031 Angleur

De opleiding komt in aanmerking voor 00u45 permanente vorming voor tandartsen en stomatologen.

Soirée de communication scientifique – appareil EOS

- 25/02/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologen
 - Organisator: CHC
 - Plaats: Cercle de Wallonie, Esplanade du Val, 4100 Seraing
 - Inschrijving en programma: marianne.lebrun@chc.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen en connexisten.

Basic seminar: Radioprotection

- 19/02/16**
20/02/16
- Taal: EN
 - Doelgroep: radiotherapeuten
 - Organisator: ABRO
 - Plaats: Hotel Nivelles Sud, Chaussée de Mons 22, 1400 Nivelles

De opleiding komt in aanmerking:

- op 19/02/2016 voor 4u30 permanente vorming voor radiotherapeuten.
- op 20/02/2016 voor 2u30 permanente vorming voor radiotherapeuten.

Radioprotectie

- 18/02/16**
- Taal: NL
 - Doelgroep: alle dosimeterdragers
 - Organisator: Jan Yperman ziekenhuis
 - Plaats: Jan Yperman Ziekenhuis, auditorium (route 36) ,Briekestraat 12, 8900 Ieper
 - Inschrijving en programma: caroline.theeten@yperman.net

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor radiologen en helpers RX.

Techniques d'optimisation de l'imagerie SPECT

- 18/02/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: diensten nucleaire geneeskunde
 - Organisator: CHU-Brugmann
 - Plaats: Brugmann, auditoire de médecine, bâtiment K1
 - Inschrijving en programma: annesophie.hambye@chu-brugmann.be

De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 voor nuclearisten RX, physici NG en helpers RT, NG.

Formation continue en imagerie médicale

- 18/02/16**
24/02/16
25/02/16
- Taal: FR
 - Doelgroep: helpers RX
 - Organisator: Université ouverte
 - Plaats: Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b,

6000 Charleroi

- Inschrijving en programma: fassetta.chantal@uo-fwb.be

De opleiding komt in aanmerking voor 14u00 permanente vorming voor helpers RX.

177Lu-DOTATATE peptide receptor radionuclide therapy

- 17/02/16**
- Doelgroep: nuclearisten, radiofiscy NG en helpers NG
 - Organisator: Institut Bordet

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor nuclearisten, radiofiscy NG en helpers NG.

Radiation dose optimisation

- 15/02/16**
- Taal: FR
 - Organisator: Epicura

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 voor: radiologen, connexisten en helpers RX.

Principe de radioprotection pédiatrique

- 08/02/16**
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiologen
 - Organisator: HUDERF
 - Plaats: HUDERF, Avenue Jean Joseph Crocq 15, 1020 Bruxelles

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiologen.

Radioprotection

- 01/02/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: nucleaire geneeskunde
 - Organisator: Institut J. Bordet
 - Plaats: Institut J. Bordet
 - Inschrijving en programma: annick.vancutsem@bordet.be

De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor arbeidsgeneesheren.

Geavanceerde technieken in CT en tomosynthese

- 29/01/16**
- Taal: EN
 - Doelgroep: medische stralingsfysici
 - Organisator: UZLeuven
 - Plaats: Gasthuisberg, campus O & N, BMW 3 lokaal
 - Inschrijving en programma: hilde.bosmans@uzleuven.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor stralingsfysici RX.

Les 21èmes journées de Radiothérapie

- 28/01/16**
29/01/16
- Taal: FR
 - Doelgroep: radiotherapeuten
 - Organisator: Institut Oscar Lambret
 - Plaats: Lille (FR)

- Inschrijving en programma: institut-formation@o-lambert.fr

De opleiding komt in aanmerking:

- op 28/01/2016: voor 6u00 permanente vorming voor artsen radiotherapie, fysici radiotherapie en helpers RT ;
- op 29/01/2016: voor 3u00 permanente vorming voor artsen radiotherapie, fysici radiotherapie en helpers RT.

PET-MR and GMP Radiopharmaceuticals

22/01/16
23/01/16

- Taal: EN
- Doelgroep: nuclearisten
- Organisator: UZ Leuven
- Plaats: University Hall, Naamsestraat 22, 3000 Leuven
- Inschrijving en programma:
<http://www.uzleuven.be/symposium/petmrandgmp>

De opleiding komt in aanmerking op 23/01/2016 voor 1u00 permanente vorming voor NG en RX.

16/01/16 **Blind positioneren**
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

- Taal: EN
- Doelgroep: technologen
- Organisator: Hogeschool Odisee
- Plaats: Hogeschool Odisee
- Inschrijving en programma: gpvinfo@odisee.be

De opleiding komt in aanmerking voor de volledige duurtijd van de opleiding voor connexisten en helpers RX.

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

16/01/16

- Taal: EN
- Doelgroep: radiotherapeuten, helpers RT en radiophysici
- Organisator: BRAVO
- Plaats: Square Brussels Meeting Centre
- Inschrijving en programma: www.bravo-radiotherapie.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiotherapeuten, helpers RT en radiophysici.

Belcolore session

16/01/16

- Taal: EN
- Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX
- Organisator: Belcolore
- Plaats: ZOL, Schiepse Bos 6, 3600 Genk
- Inschrijving en programma: www.belcolore.be

De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.