

PERMANENTE VORMING – FANC – 2015

<p>14/12/15</p>	<p>Basisprincipes voor radiologen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: technologen • Organisator: AZ Delta • Plaats: AZ Delta • Inschrijving en programma: an.decrop@azdelta.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen, helpers RX, RT, NG en osteo.</p>
<p>10/12/15</p>	<p>Symposium: multidisciplinaire aanpak van colorectale levermetastasering anno 2015</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiotherapeuten en nuclearisten • Organisator: AZ Groeninge • Plaats: KU Leuven, campus Kulak Kortrijk, E. Sabbelaan 53, gebouw E <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiotherapeuten en nuclearisten.</p>
<p>08/12/15</p>	<p>Réduction de doses au scanner</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: Dr. Thierry Puttemans • Plaats: Clinique Saint-Pierre - Ottignies • Inschrijving en programma: secretariaat radiologie <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor nuclearist RX hybriden, radiologen, connexisten, helpers, radiophysici RX.</p>
<p>07/12/15</p>	<p>Données dosimétriques des patients Pet Scan et éléments influençant la dosimétrie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: Institut E. Cavell • Plaats: Clinique E. Cavell • Inschrijving en programma: laurent.eric7@gmail.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor helpers NG, nuclearisten en physici NG.</p>
<p>05/12/15</p>	<p>5th Belcolore session</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX • Organisator: Belcolore • Plaats: CHR la Citadelle, Boulevard du 12ème de Ligne 1, 4000 Liège • Inschrijving en programma: www.belcolore.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.</p>

<p>04/12/15</p>	<p>Radiation risk communication dealing with uncertainty and precaution</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: arbeidsgeneesheren • Organisator: BVS-ABR • Plaats: FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.</p>
<p>03/12/15 10/12/15 12/12/15</p>	<p>Formation continue en imagerie médicale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiotherapie • Organisator: Université ouverte • Plaats: Université ouverte, Caserne Trésignies, avenue Général Michel 1b, 6000 Charleroi • Inschrijving en programma: fassetta.chantal@uo-fwb.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 14u00 permanente vorming voor helpers RT.</p>
<p>30/11/15</p>	<p>Cardiac CT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiologen • Organisator: AZ Delta <p>De opleiding komt in aanmerking voor 01u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.</p>
<p>21/11/15</p>	<p>L'enfant, la femme et les radiations ionisantes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: technologen medische beeldvorming • Organisator: HELHa • Plaats: HELHa, Rue de l'hôpital 27, 6060 Gilly • Inschrijving en programma: formationcontinue.paramed@helha.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 6u00 permanente vorming voor technologen RX – RT – NG.</p>
<p>20/11/15</p>	<p>Basic safety standards</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: arbeidsgeneesheren • Organisator: BVS-ABR • Plaats: De Doelen, Schouwburgplein 50, 3012 CL Rotterdam • Inschrijving en programma: http://www.nvs-straling.nl/agenda/2015/02/najaarssymposium-nvs-2015 <p>De opleiding komt in aanmerking voor 4u30 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.</p>
<p>20/11/15</p>	<p>Continuous education for recognised occupational physicians</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: arbeidsgeneesheren • Organisator: FANC-AFCN

	<ul style="list-style-type: none"> • Plaats: FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel • Inschrijving en programma: /fr/page/agenda/271.aspx <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.</p>
<p>19/11/15 20/11/15</p>	<p>Formation à la radioprotection des patients</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: SFMN • Plaats: Hotel Ibis Bastille Opéra, Rue Breguet 15, 75011 Paris • Inschrijving en programma: jcdepresseux@cmn-lab.org <p>De opleiding komt in aanmerking op 19/11 voor 8u00 permanente vorming voor nuclearisten en op 20/11 voor 2u30 permanente vorming voor nuclearisten.</p>
<p>19/11/15</p>	<p>Quantitative SPECT-CT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nucleaire geneeskunde • Organisator: Groupe Jolimont • Plaats: FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel <p>De opleiding komt in aanmerking voor 3u30 permanente vorming voor stralingsfysicus NG.</p>
<p>17/11/15</p>	<p>Doses patient lors d'examen PET-CT : analyses dosimétriques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: nuclearisten RX, radiologen en connexisten • Organisator: GLEM • Plaats: Service de médecine nucléaire, UCL Saint Luc <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor nuclearisten RX, radiologen en connexisten.</p>
<p>14/11/15</p>	<p>Technologendag "Basics in Nuclear Medicine"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: voormiddag NL & FR, namiddag EN • Doelgroep: technologen NG • Organisator: Belnuc • Plaats: UZ Brussel • Inschrijving en programma: www.belnuc.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 permanente vorming voor helpers NG.</p>
<p>16/11/15</p>	<p>Gestion de dose et amelioration de la qualité en imagerie médicale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiologie • Organisator: Cercle de Wallonie • Plaats: Cercle de Wallonie, Avenue de la Vecquée 21, 5000 Namur • Inschrijving en programma: symposium@cmsenamur.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, medische stralingsfysicus RX en helpers RX.</p>

<p>27/10/15</p>	<p>Veilig werken met ioniserende straling</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: alle categoriën • Organisator: AZ Groeninge • Plaats: Congrescentrum van AZ Groeninge, President Kennedylaan 4, Kortrijk • Inschrijving en programma: ann.debaere@azgroeninge.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor nuclearisten, nuclearisten radiologie, radiologen, connexisten, tandartsen, osteo, klinisch bioloog, dierenartsen, radiotherapeuten, medisch stralingsfysicus radiologie, medisch stralingsfysicus nucleaire geneeskunde, medisch stralingsfysicus radiotherapie, helpers, radiofarmaceuten, huisartsen.</p>
<p>17/10/15</p>	<p>4th Belcolore session</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX • Organisator: Belcolore • Plaats: Bijzaal Auditorium Kiekens (Route 1001), Universitair Ziekenhuis Brussel, Laarbeeklaan 101, 1090 Brussels • Inschrijving en programma: www.belcolore.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.</p>
<p>15/10/15 16/10/15 17/10/15</p>	<p>Workshop on European Diagnostic Reference Levels for Paediatric Imaging</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten en helpers radiologie • Organisator: ESR (European Society of Radiology) • Plaats: Lisbon School of Health Technology – Av. D. João II, Parque das Nações 1990-096 Lisbon, Portugal • Inschrijving en programma: www.pidrl.eu/Workshop <p>De opleiding komt in aanmerking voor radiologen, connexisten en helpers RX:</p> <ul style="list-style-type: none"> • op 15/10/2015 voor 4u30 permanente vorming in stralingsbescherming • op 16/10/2015 voor 7u00 permanente vorming in stralingsbescherming • op 17/10/2015 voor 3u00 permanente vorming in stralingsbescherming
<p>10/10/15 - 14/10/15</p>	<p>Annual Congress of the EANM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: EANM • Plaats: Hamburg - Duitsland • Inschrijving en programma: www.eanm.org <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor nuclearisten + duur van de bijgewoonde CME in stralingsbescherming.</p>
<p>06/10/15</p>	<p>Contamination interne: quels défis pour demain ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: arbeidsgeneesheren • Organisator: SFRP

	<ul style="list-style-type: none"> • Plaats: Union Internationale des Chemins de fer, Rue Jean Rey 16, Paris XVIème • Inschrijving en programma: www.sfrp.asso.fr <p>De opleiding komt in aanmerking voor 6u30 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren, 4u00 voor nuclearisten, radiotherapeuten, medische stralingsfysici nucleaire geneeskunde en medische stralingsfysici radiotherapie.</p>
05/10/15	<p>Stralingsbescherming PET/CT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: UZBrussel • Plaats: UZBrussel • Inschrijving en programma: mkeyaerts@gmail.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor nuclearisten en medische stralingsfysici nucleaire geneeskunde.</p>
03/10/15	<p>Formation continue en radioprotection</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiologen • Organisator: CHU Liège • Plaats: CHU Sart Tilman, Domaine Universitaire du Sart Tilman B35, 4000 Liège • Inschrijving en programma: depphysmed@chu.ulg.ac.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren • 3u30 permanente vorming voor tandartsen, radiotherapeuten, nuclearisten, radiologen, connexisten, helpers RT-NG-RX, radiofysici en nuclearisten RX.
02/10/15 03/10/15	<p>ABRO-BVRO Autumn Meeting</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiotherapeuten • Organisator: ABRO-BVRO • Plaats: Novotel Brugge, Katelijnestraat 65b, 8000 Brugge • Inschrijving en programma: www.abro-bvro.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 02/10 - 3u30 permanente vorming voor radiotherapeuten • 03/10 - 3u30 permanente vorming voor radiotherapeuten.
01/10/15 08/10/15 10/10/15	<p>Formation continue en imagerie médicale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nucleaire geneeskunde • 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 nucleaire geneeskunde.
26/06/15 30/09/15	<p>Advances in Interventional Radiology</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen • Organisator: CIRSE • Plaats: Lisboa Congress Centre, Praça Indústrias, 1300-307 Lisboa - Portugal • Inschrijving en programma: www.cirse.org <p>De opleiding komt in aanmerking voor 5u00 permanente vorming voor: radiologen, helpers RX.</p>
29/09/15	<p>QAELUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten en radiologen • Organisator: UZLeuven • Plaats: Faculty club, Leuven • Inschrijving en programma: jurgen.jacobs@qaelum.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor nuclearisten en radiologen.</p>
28/09/15	<p>Towards a quality assurance for dosimetry</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: leden van afdeling nucleaire geneeskunde • Organisator: Institut J. Bordet • Plaats: Institut J. Bordet, salle de sénologie • Inschrijving en programma: annick.vancutsem@bordet.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 permanente vorming voor nuclearisten en medische stralingsfysici nucleaire geneeskunde.</p>
25/09/15	<p>Preliminary Program of the Mid-term Open Workshop of the EUTEMPE-RX Project</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiofysici • Organisator: EUTEMPE • Plaats: Ramada Sofia hotel, 131 Maria Louisa Blvd, 1202 Sofia, Bulgarije • Inschrijving en programma: www.eutempe-rx.eu <p>De opleiding komt in aanmerking voor 8u00 permanente vorming voor radiofysici RX.</p>
24/09/15	<p>Postgraduaat Radiologie van de Vlaamse Universiteiten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiologie • Organisator: UZ Gasthuisberg • Plaats: UZ Gasthuisberg, auditorium GA3, Onderwijs en Navorsing <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u30 voor radiologen en connexisten.</p>

<p>17/09/15</p>	<p>Radiation & Pregnancy: Maternity Protection</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, radiotherapeuten, nuclearisten RX, arbeidsgeneesheren • Organisator: SCK-CEN - UZ Leuven • Plaats: Auditorium van het administratief gebouw van UZ Leuven, Campus Gasthuisberg, Herestraat 49, 3000 Leuven • Inschrijving en programma: academy.sckcen.be/Customised trainings/Calendar <p>De opleiding komt in aanmerking:</p> <ul style="list-style-type: none"> • voor 1u00 permanente vorming voor radiologen, radiotherapeuten en nuclearisten RX • voor 3u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren
<p>12/09/15</p>	<p>3rd Belcolore session</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX • Organisator: Belcolore • Plaats: Gemeenschapszaal (Route 12, C023, Zone Auditorium), Universitair Ziekenhuis Antwerpen, Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem • Inschrijving en programma: www.belcolore.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen, connexisten, arbeidsgeneesheren en helpers RX.</p>
<p>09/09/15 10/09/15</p>	<p>Networking Forum CBCT Imaging</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: tandartsen, stomatologen, radiologen • Organisator: SOREDEX • Plaats: Scandic Park Helsinki, Mannerheimintie 46, 00260 Helsinki - Finland • Inschrijving en programma: www.soredex.com/en/soredex-3d-seminar <ul style="list-style-type: none"> • Op 09/09/2015 komt de opleiding in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor: tandartsen, stomatologen en radiologen. • Op 10/09/2015 komt de opleiding in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor: tandartsen, stomatologen en radiologen.
<p>07/09/15 08/09/15</p>	<p>Two-days course for radioprotection certification in dentistry</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: tandartsen, stomatologen • Organisator: KULeuven – Ugent • Plaats: Auditorium BMW6, Building Onderwijs & Navorsing 2, Campus Gasthuisberg, Leuven • Inschrijving: anne.gaspar@med.kuleuven.be • Programma • Website <p>De opleiding komt in aanmerking voor tandartsen als basisopleiding in de stralingsbescherming.</p> <p>De accreditering bij het RIZIV is in behandeling.</p>

<p>19/06/15</p>	<p>Ethical Issues in Radiological Protection</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: arbeidsgeneesheren, radiologen, radiotherapeuten, tandartsen, radiopharmaceuten, helpers RX - RT - NG • Organisator: FANC (GLBEG) • Plaats: Ravensteinstraat 36 - 1000 Brussel • Inschrijving en programma: office@bvsabr.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren • 1u00 voor radiologen, nuclearisten, radiotherapeuten, tandartsen, radiofarmaceuten, helpers RX - RT - NG.
<p>12/06/15</p>	<p>Xofigo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiotherapeuten, nuclearisten, helpers nucleaire geneeskunde en helpers radiotherapie • Organisator: AZ Groeninge • Plaats: AZ Groeninge • Inschrijving en programma: laurence.beels@azgroeninge.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u30 permanente vorming voor: radiotherapeuten, nuclearisten, helpers radiotherapie en helpers nucleaire geneeskunde.</p>
<p>09/06/15</p>	<p>Section Meeting 9/6</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen en connexisten • Organisator: BSR • Plaats: the Marriott Hotel Brussels • Inschrijving en programma: www.bsr-web.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiologen en connexisten</p>
<p>02/06/15 03/06/15 04/06/15 05/06/15</p>	<p>MIPS 2015 Conference</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten • Organisator: UZ Leuven • Plaats: Marriott Hotel - Korrenlei 10 - 9000 Gent • Inschrijving en programma: www.mips.ws <p>De opleiding komt in aanmerking voor radiologen en connexisten voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20 minuten - sessie 7 - 54 • 20 minuten - sessie 9 - 45 • 20 minuten - sessie 10 - 47

02/06/15	<p>Etat des lieux de l'irradiation dans le service et stratégie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiologen, connexisten • Organisator: Hôpital Erasme • Plaats: Hôpital Erasme – salle de séminaire de l'unité IRM – niveau 02 • Inschrijving en programma: veronique.colonval@erasme.ulb.ac.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen en connexisten.</p>
28/05/15 29/05/15 30/05/15	<p>1ière journées francophones de médecine nucléaire</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: stralingsfysici, radiologen en helpers • Organisator: SFMN • Plaats: Palais des Congrès – espace Encan, Quai Louis Prunier, 17000 La Rochelle • Inschrijving en programma: www.larochelle-evenements.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 4u00 permanente vorming voor nuclearisten en medische stralingsfysici nucleaire geneeskunde.</p>
28/05/15	<p>Optimisation in X-ray and Molecular Imaging 2015</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: stralingsfysici, radiologen en helpers • Organisator: OXMI 2015 • Plaats: Conference Centre Wallenberg - Goteborg - Sweden • Inschrijving en programma: www.oxmi.org <p>De opleiding komt in aanmerking voor:.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 dagen = 24u permanente vorming voor stralingsfysici • 28/05: S2 + S5 = 1u voor radiologen en helpers • 29/05: S6 + S8 + S10 = 3u15 voor radiologen en helpers • 30/05: S11 + S12 + S13 = 2u30 voor radiologen en helpers • 30/05: S11 = 1u30 voor arbeidsgeneesheren
23/05/15	<p>La sécurité en imagerie médicale et/ou radiothérapie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: helpers • Organisator: Haute Ecole GALILEE • Plaats: Haute école Galilée – Campus Galileo – rue Royale 336 – 1030 Bruxelles • Inschrijving en programma: www.infirmiere.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De lezing van 10u, 10u30, 11u40, 12u05, 13u25, 13u50 en 15u05: 2u30 voor helpers nucleaire geneeskunde • De lezing van 11u40, 13u50 en 14u15: 1u30 voor helpers RX

18/05/15	<p>Dosimétrie des patients en radiologie: mise à jour des NRD et l'optimisation en pratique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen, connexisten en helpers RX • Organisator: FANC (GLBEG) • Plaats: Ravensteinstraat 36 - 1000 Brussel - 5e verdiep • Inschrijving en programma: www.fanc.fgov.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 voor radiologen, connexisten en helpers RX.</p>
13/05/15	<p>Jaarlijks seminarie over stralingsbescherming</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiotherapeuten, fysici, radiologen, connexisten en helpers • Organisator: CHU Brugmann • Plaats: CHU Brugmann – auditorium PP Lambert – Van Gehuchtenplein 4 – 1020 Brussel • Inschrijving en programma: CHU Brugmann – cel vorming – C. Holvoet <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor radiotherapeuten, 1u30 voor fysici, radiologen, connexisten en helpers.</p>
09/05/15 10/05/15	<p>17th Symposium of the Belgian Society of Nuclear Medicine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: Belnuc • Plaats: MECC Maastricht, Forum 100, 6229GV Maastricht • Inschrijving en programma: www.belnuc.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor nuclearisten RX, 3u00 voor nuclearisten en helpers NG, 1u00 voor radiofarmaceuten en 10u15 voor radiophysici NG.</p>
09/05/15	<p>Radioprotection course</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: osteo artsen en helpers osteo • Organisator: Belgian Bone Club • Plaats: Jubelparkmuseum – Jubelpark 10 – 1000 Brussel • Inschrijving en programma: info@piettecommunication.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor : osteodensitometrie en helpers osteodensitometrie.</p>
05/05/15	<p>5th symposium on medical radioisotopes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: SCK•CEN • Plaats: SCK•CEN - Mol • Inschrijving en programma: inge.van.aert@sckcen.be <p>Deze opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor nuclearisten.</p>

<p>30/04/15</p>	<p>Image quality, patient dose and performance</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: stralingsfysici, radiologen en connexisten • Organisator: KU Leuven • Plaats: UZ Leuven, campus Gasthuisberg, Onderwijs en Navorsing 4 (auditorium 04.330) – Herestraat 49 – 3000 Leuven • Inschrijving en programma: www.bhpa.be <p>Deze opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor stralingsfysici RX en 1u10 voor radiologen en connexisten.</p>
<p>20/04/15 24/04/15</p>	<p>International Conference on Individual Monitoring IM2015</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: arbeidsgeneesheren • Organisator: SCK•CEN • Plaats: Oud Sint-Janshospitaal, Mariastraat 38, 8000 Brugge • Inschrijving en programma: www.im2015.org <p>De opleiding komt in aanmerking voor 10u00 (20/04), 10u00 (21/04), 4u35 (22/04), 9u00 (23/04) en 5u00 (24/04) permanente vorming voor arbeidsgeneesheren.</p>
<p>30/03/15 31/03/15 01/04/15 02/04/15</p>	<p>Week van de radioprotectie 2015 - ZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Organisator: ZNA • Plaats: ZNA alle sites • Inschrijving en programma: het document downloaden <p>De opleiding komt in aanmerking voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Module 1. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers • Module 2. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers • Module 3. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, helpers en medische stralingsfysici • Module 4. Voor 1u00 permanente vorming voor: arbeidsgeneesheren en helpers • Module 5. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, arbeidsgeneesheren en helpers • Module 6. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers • Module 7. Voor 1u00 permanente vorming voor: alle groepen • Module 8. Voor 1u00 permanente vorming voor: alle gebruikers RX • Module 9. Voor 1u00 permanente vorming voor: arbeidsgeneesheren, connexisten en helpers • Module 10. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, arbeidsgeneesheren, helpers NG en fysici NG • Module 11. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, arbeidsgeneesheren, helpers RT • Module 12. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, arbeidsgeneesheren, fysici en helpers • Module 13. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers • Module 14. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers • Module 15. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen en helpers • Module 16. Voor 1u00 permanente vorming voor: artsen, arbeidsgeneesheren en helpers • Module 17. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers

	<ul style="list-style-type: none"> • Module 18. Voor 1u00 permanente vorming voor: helpers
28/03/15	<p>First Belcolore Meeting</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: <ul style="list-style-type: none"> ○ Radiologen, connexisten: 2u00 ○ Helpers radiologie: 2u00 ○ Arbeidsgeneesheren: 2u00 • Organisator: Belcolore • Plaats: UZ Brussel, Laarbeeklaan 101, 1090 Brussel • Inschrijving en programma: de flyer downloaden
23/03/15	<p>Évaluation et optimisation des protocoles préprogrammés au CT scanner sur base de la dose au patient</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiologen, connexisten en helpers radiologie: 1u00 • Organisator: HUDERF (Hôpital Universitaire Des Enfants Reine Fabiola) • Plaats: HUDERF – salle de réunion de l'imagerie 1er étage – Jean-Joseph Crocqlaan 15 – 1020 Brussel • Inschrijving en Programma: consuelo.marin@huderf.be
21/03/15	<p>Radioprotectie / Radioprotection</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR/NL • Doelgroep: <ul style="list-style-type: none"> ○ Radiologen, connexisten: 4u00 ○ Helpers radiologie: 4u00 ○ Nuclearisten: 3u00 ○ Helpers Nucleaire Geneeskunde: 3u00 ○ Arbeidsgeneesheren: 4u00 • Plaats: Brussels 44 Center, Zaal Jacques Brel, Kruidtuinlaan 44, 1000 Brussel • Inschrijving en Programma: de flyer downloaden
21/03/15	<p>Réglementation en matière de radioprotection</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: radiologen, connexisten • Organisator: Hôpital Erasme • Plaats: Hôpital Erasme – salle de séminaire de l'unité IRM – niveau 02 • Inschrijving en programma: veronique.colonval@erasme.ulb.ac.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen en connexisten.</p>
14/03/15	<p>Mise à jour de radioprotection à l'usage du chirurgien orthopédique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: FR • Doelgroep: artsen RX en connexisten • Organisator: SORBCOT • Plaats: CHU Sart-Tilman – bâtiment B35 – 4000 Liège • Inschrijving en Programma: w.kurth@chu.ulg.ac.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 voor artsen RX en connexisten.</p>

<p>12/03/15</p>	<p>Reglementair kader en veiligheidscultuur bij gebruik van ioniserende stralingen voor medische doeleinden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiologen, connexisten en helpers radiologie: 0u50 • Organisator: OLVZ • Plaats: Congesentrum "De Montil" - Essene • Inschrijving en Programma: marc.de.neef@olvz-aalst.be
<p>03/03/15</p>	<p>Bijscholing stralingsbescherming</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: arbeidsgeneesheren, radiotherapeuten • Organisator: SCK•CEN • Plaats: SCK•CEN, Boeretang 100, 2400 Mol • Inschrijving en programma: tclarijs@sckcen.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 3u00 permanente vorming voor arbeidsgeneesheren en radiotherapeuten.</p>
<p>02/03/15</p>	<p>Feasibility of 177-Lu quantitative imaging on a Siemens Symbia T SPECT-CT and radioprotection concerns</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: nuclearisten • Organisator: Institut J. Bordet • Plaats: Institut J. Bordet – Héger-Bordetstraat 1 – 1000 Brussel • Inschrijving en programma: www.bordet.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor nuclearisten en helpers nucleaire geneeskunde.</p>
<p>27/02/15</p>	<p>Spring meeting</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organisator: ABRO • Plaats: UCL <p>De opleiding komt in aanmerking voor 2u00 permanente vorming voor radiotherapeuten.</p>
<p>29/01/15</p>	<p>Mammografische beeldvorming</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: EN • Doelgroep: radiologen • Organisator: GZA • Plaats: GZA, Campus Middelheim • Contact: luc.de.beuckeleer@gza.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 0u30 permanente vorming voor radiologen.</p>
<p>22/01/15</p>	<p>E&E middagstaf radioprotectie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taal: NL • Doelgroep: radiologen en connexisten • Organisator: UZ Gent • Plaats: UZ Gent (vergaderzaal radiologie)

	<ul style="list-style-type: none"> Contact: wouter.huysse@gmail.com <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiologen en connexisten.</p>
08/01/15	<p>Actualités 2015 en Radioprotection</p> <ul style="list-style-type: none"> Taal: FR Doelgroep: radiotherapeuten Organisator: CHU Sart Tilman Plaats: CHU Sart Tilman, Domaine Universitaire du Sart Tilman B35, 4000 Liège Contact: jean.vanderick@chu.ulg.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1u00 permanente vorming voor radiotherapeuten, radiofysici RT en helpers RT.</p>
04/01/15	<p>Dose Descriptors</p> <ul style="list-style-type: none"> Taal: FR Doelgroep: radiologen en connexisten Organisator: Hôpital Erasme Plaats: Hôpital Erasme – salle de séminaire de l'unité IRM – niveau 02 Contact: veronique.colonval@erasme.ulb.ac.be <p>De opleiding komt in aanmerking voor 1 uur permanente vorming voor radiologen en connexisten.</p>