



Anmeldung und Kontakt

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung für die Teilnahme am Strahlenschutztag obligatorisch. Wir bitten Sie, sich spätestens bis zum **6. August 2017** anzumelden. Die Registrierung umfasst folgende Schritte:

Bitte senden Sie eine E-Mail mit Ihren Angaben (Titel, Vor- und Nachnamen, Berufsgruppe, Name der Institution, in welcher Sie arbeiten) an folgende Adresse:
strahlenschutztag-2017@bag.admin.ch

Zur Deckung der Unkosten bitten wir Sie um Einzahlung des Betrages von **CHF 50.-** auf das BAG-Konto 30-698-1 / IBAN CH81 0900 0000 3000 0698 1, lautend auf Bundesamt für Gesundheit, 3003 Bern. Bitte geben Sie Ihren **Vor- und Nachnamen** sowie als Zahlungszweck die Referenz «**2009101000 Strahlenschutztag**» an. Sobald Ihre Zahlung bei uns verbucht wurde, gelten Sie als angemeldet.

Das BAG strebt an, dass für diesen Tag von den involvierten Berufsverbänden (SGR-SSR, SVMTRA und SGSMP-SSRPM) Creditpunkte vergeben werden.

Inscription et contact

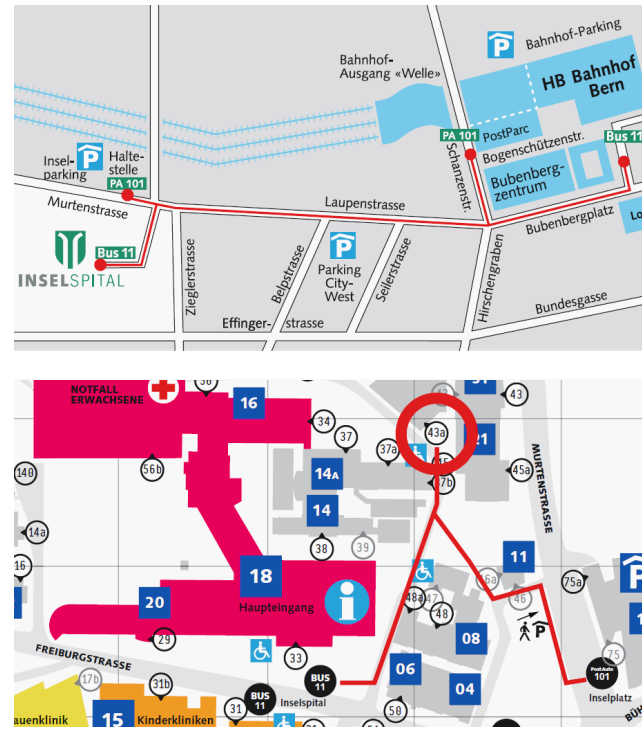
Pour des raisons d'organisation, l'inscription à la journée est obligatoire. Nous vous prions de vous inscrire jusqu'au **6 août 2017** au plus tard, en procédant de la façon suivante:

Veuillez nous faire parvenir un courriel avec vos coordonnées (titre, prénom et nom, groupe professionnel, nom de l'institution dans laquelle vous travaillez) à l'adresse:
strahlenschutztag-2017@bag.admin.ch

Les frais de participation s'élèvent à **50 francs**, que nous vous prions de verser sur le compte de l'OFSP 30-698-1 / IBAN CH81 0900 0000 3000 0698 1, au nom de l'Office fédéral de la santé publique, 3003 Berne. Veuillez indiquer votre **prénom et nom** et, comme motif de paiement, la référence «**2009101000 Journée de radioprotection**». Vous serez inscrit à la réception de votre paiement.

L'OFSP souhaite que les associations professionnelles impliquées (SSR, ASTRM et SSRPM) attribuent des points de formation continue en relation avec cet événement.

Situationsplan / Plan d'accès



Hörsaal 7 (Auditorium Langhans) des Pathologischen Instituts, Inselspital Bern
→ https://www.insel.ch/fileadmin/Inselspital/Situationsplan/Situationsplan_Ansicht_Farbe.pdf
Murtenstrasse 31, Eingang 43A, Planquadrat H3

Auditoire 7 (Langhans) de l'Institut de pathologie, Inselspital, Berne
→ https://www.insel.ch/fileadmin/Inselspital/Situationsplan/Situationsplan_Ansicht_Farbe.pdf
Murtenstrasse 31, entrée 43A, plan H3

Impressum
© Bundesamt für Gesundheit BAG
Direktionsbereich Verbraucherschutz
Abteilung Strahlenschutz

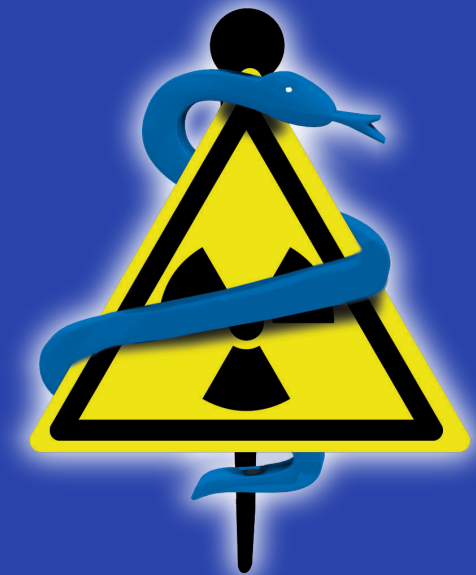
Impressum
© Office fédéral de la santé publique OFSP
Direction Protection des consommateurs
Division Radioprotection

2. Nationaler Strahlenschutztag in der Medizin

Thema: Diagnostische Radiologie

DONNERSTAG, 21. SEPTEMBER 2017

2^e journée nationale de radioprotection dans le domaine médical
Thème : la radiologie diagnostique
JEUDI 21 SEPTEMBRE 2017



Inselspital Bern Pathologisches Institut, Hörsaal 7 (Auditorium Langhans)

Inselspital, Berne
Institut de pathologie, auditoire 7 (Langhans)

Willkommen in Bern

Die Abteilung Strahlenschutz des Bundesamtes für Gesundheit organisiert im Herbst 2017 den 2. Nationalen Strahlenschutztag in der Medizin zum Thema Diagnostische Radiologie.

Der Anlass führt die erstmals 2012 durchgeführte Veranstaltung, damals zum Thema Radioonkologie, weiter.

Im Fokus stehen aktuelle Themen aus der Welt der medizinischen Bildgebung mit Bezug zum Strahlenschutz. Zielpublikum sind Radiologinnen und Radiologen, Fachleute für medizinisch-technische Radiologie MTRA sowie Mediziphysikerinnen und -physiker. Die Abteilung Strahlenschutz bearbeitet gegenwärtig verschiedene zukunftsgerichtete Projekte, die auch in den revidierten Verordnungen im Strahlenschutz abgebildet sein werden. Die im Rahmen der Aufsichtstätigkeit gewonnenen Erkenntnisse erlauben es dem BAG, neue Herausforderungen im Strahlenschutz zu erkennen und gemeinsam mit den Fachverbänden mögliche Lösungen zur Optimierung der Strahlenexposition von Patienten und Personal zu erarbeiten. Neben neuesten Informationen aus dem BAG, Beiträgen aus den Fachbereichen Radiologie, der Medizinischen Physik sowie von Seiten der MTRA, sollen auch fachlicher Austausch und Diskussionen zwischen den teilnehmenden Fachpersonen Platz finden.

Wir freuen uns auf einen interessanten Tag und einen konstruktiven Austausch.

Tagesprogramm

08:30	Empfang, Kaffee
09:00	Begrüßungswort, Pascal Strupler (Direktor BAG)
09:05	Einführung, Übersicht, Sébastien Baechler (Leiter der Abteilung Strahlenschutz)
09:15	Themenblock 1: «Strahlenschutzkultur und Sicherheitsmanagement»
10:30	Themenblock 2: «Revision der Verordnungen im Strahlenschutz - Umsetzung in Betrieben»
12:00	Mittagspause mit Stehlunch im Foyer des Auditoriums
13:00	Themenblock 3: «Rechtfertigung - Clinical Audits»
14:45	Kaffeepause
15:05	Themenblock 4: «Zukünftige Herausforderungen»
16:30	Schlusswort, Verabschiedung
16:40	Ende der Tagung

Bienvenue à Berne

En automne 2017, la division Radioprotection de l'Office fédéral de la santé publique organisera la 2e journée nationale de radioprotection dans le domaine médical, qui traitera de la radiologie diagnostique. Cette rencontre fait suite à celle organisée pour la première fois en 2012, qui portait sur la radio-oncologie.

L'accent sera mis sur des thématiques actuelles de l'imagerie médicale liées à la radioprotection. Cette journée s'adresse aux radiologues, aux techniciens en radiologie médicale (TRM) ainsi qu'aux physiciens médicaux. La division Radioprotection élabore actuellement différents projets

orientés vers l'avenir, qui figureront aussi dans les ordonnances révisées sur la radioprotection. Grâce aux connaissances acquises dans le cadre de son activité de surveillance, l'OFSP découvre de nouveaux défis qui se posent à la radioprotection et élabore en collaboration avec les associations spécialisées, des pistes de solutions afin d'optimiser l'exposition des patients aux rayonnements. Outre les nouvelles informations de l'OFSP, des contributions dans les domaines de la radiologie, de la physique médicale et du TRM, ainsi que des échanges et des discussions entre les différents spécialistes auront aussi leur place lors cette journée.

Nous nous réjouissons de vous retrouver à cette occasion.

Programme

08:30	Accueil, café
09:00	Allocution de bienvenue, Pascal Strupler (directeur de l'OFSP)
09:05	Introduction, vue d'ensemble, Sébastien Baechler (responsable de la division Radioprotection)
09:15	Bloc thématique 1: «Culture de la radioprotection et gestion de la sécurité»
10:30	Bloc thématique 2: «Révision des ordonnances sur la radioprotection - mise en œuvre au sein des entreprises»
12:00	Pause de midi: buffet au foyer de l'auditoire
13:00	Bloc thématique 3 : «Justification - audits cliniques»
14:45	Pause café
15:05	Bloc thématique 4 : «Les défis à venir»
16:30	Allocution de clôture, conclusion
16:40	Fin de la rencontre