

Fortbildung Nuklearmedizin

Who cares? We do!

Samstag, 29. November 2025

Universitätsspital Zürich, Grosser Hörsaal, OST HOERB10 /
Foyer Ost Dick & Davy Mitte, Zürich

Tagesprogramm	08.45 Uhr	Anmeldung
	09.10 – 09.15 Uhr	Begrüssung
	09.15 – 09.45 Uhr	News BAG – Verordnungen (Dr. sc. ETH Rolf Hesselmann, Bundesamt für Gesundheit)
	09.50 – 10.20 Uhr	Praktische Umsetzung der Qualitätssicherung bei SPECT, SPECT/CT und PET/CT (Titel?) Damian Huber, USZ
	10.25 – 10.55 Uhr	Herausforderung neue Isotope im Aktivimeter IRA/METAS/BAG
	11.00 Uhr	Pause
	11.20 – 11.45 Uhr	Überwachung der Radioaktivität in der Schweiz Referent wird noch bekannt gegeben (Dr. med. Licia Leonardi)
	11.50 – 12.15 Uhr	StarGuideTM – Zukunft der konventionellen NUK? (Titel?) Adrian Guyon, (Titel?) Aylin Arslan Clinique de Genolier
	12.20 – 12.45 Uhr	Verfügbarkeit diagnostische und therapeutische Radiopharmazeutika (Titel?) Michel Wuillemin, BE Imaging
	12.50 Uhr	Mittagessen
	13.50 – 14.15 Uhr	Sentineluche mit Eisen Arzt via SMD
	14.20 – 14.45 Uhr	Lymphknoten transplantation auf Basis der Lymphszintigrafie (Titel?) Florian Jung
	14.50 – 15.30 Uhr	Umgang mit komplexen Patientensituationen bei Krebserkrankungen (Dr. med.) Bärbel Papassotiropoulos, Brust-Zentrum, Zürich
	15.35 – 15.50 Uhr	Schlusswort/Zertifikate
Kosten	SVMTR-Mitglieder:	Fr. 70.–
	Nicht-Mitglieder:	Fr. 270.–
	Studierende:	Fr. 30.– (Nicht-Mitglieder: Fr. 50.–)
Anmeldung	Bitte melden Sie sich über die Agenda auf svmtr.ch oder e-log.ch an. Annullierung: Die Anmeldung ist verbindlich. Eine kostenlose Abmeldung ist nur bis zum Anmeldeschluss vom 28. Oktober 2025 möglich.	
log-Punkte	5	
Organisation	Diese Fortbildung wird von der Fachstelle Nuklearmedizin SVMTR angeboten.	

Partner SVMTR



Herzlichen Dank an unsere Sponsoren



Logoaktualisierung folgt



GE HealthCare



raditec
radiation & technology

intellimed
Representing opearittec

SMD
MEDICAL



SVMTR / ASTRM | Fachstelle Nuklearmedizin/Commission de médecine nucléaire

Schweizerische Vereinigung der Radiologiefachpersonen
Association suisse des techniciens en radiologie médicale
Associazione svizzera dei tecnici di radiologia medica

SVMTR / ASTRM, Bahnhofstrasse 7b, 6210 Sursee, info@svmtr.ch

Das BAG Abteilung Strahlenschutz hat diese Fortbildung mit
6 Unterrichtseinheiten als Weiterbildung im Strahlenschutz
gemäss der neuen StSV anerkannt.