

Heinz-Hundeshagen-Preis

Der mit 2.500 € dotierte **Heinz-Hundeshagen-Preis** soll auch dieses Jahr wieder den Nachwuchs unseres Fachgebietes fördern.

Alle Personen bis 40 Jahre können sich mit ihrer Original-Publikation aus dem gesamten Gebiet der Nuklearmedizin, die in peer reviewed Journalen ab 2024 angenommen wurde, bewerben.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis zum **30.4.2026** mit der Publikation und einem kurzen beruflichen Werdegang an: info@liam-lab.de

Der Preis wird gefördert durch GE und Siemens Healthineers.

Begleitprogramm

(Teilnahmen bitte bei der Anmeldung mit angeben)

Freitag, 19.6.

- 18:30 Uhr : Besichtigung der Kaiserpfalz inkl. Führung
- 20:00 Uhr : Gesellschaftsabend im Schiefer

Samstag, 20.6.

- 13:45 Uhr : Grubenbahnfahrt und -führung im Rammelsberg: Bergbau hautnah



Anmeldung

Bitte bis spätestens 12.06.2026 per Onlineregistrierung anmelden:

Unsere Tagungshomepage:
www.jahrestagunggnm2026.de



Hotels mit Zimmerkontingenten

- Der Achtermann
- Niedersächsischer Hof
 - Villa Saxer
 - PLAZA INN



Organisation

LIAM GmbH
Otto-Hahn-Straße 2
39106 Magdeburg, Deutschland
Telefon: 0049 391 6757556
E-Mail: info@liam-lab.de
Website: www.liam-lab.de



34. Jahrestagung



19.06.26 – 20.06.26
Ratsgymnasium Goslar



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen der Nuklearmedizin, liebe Studierende und Interessierte,

wir freuen uns sehr, Sie zur 34. Jahrestagung der Gesellschaft für Nuklearmedizin Mitteldeutschlands begrüßen zu dürfen. Vom 19. bis 20. Juni 2026 versammeln wir uns in der geschichtsträchtigen und wunderschönen Stadt Goslar, um die neuesten Entwicklungen und Innovationen in unserem Fachgebiet zu diskutieren. Diese Tagung ist speziell für Sie, die Nuklearmediziner, konzipiert, um Ihnen eine Plattform für Wissensaustausch, Networking und Inspiration zu bieten.

Wir freuen uns schon jetzt, Sie in Goslar begrüßen zu dürfen.

Ihr Dr. med. Frank Straube und
Dr. Bastian Szermerski



Session 1 Vorsitz: F. Straube, B. Szermerski	Session 3 Vorsitz C. Bouter, M. Kreissl
13:00 Eröffnung der Tagung – F. Straube, B. Szermerski	09:00 Tirads mit 3D Ultraschall, bringt's das? - S. Schenke
13:10 Begrüßung durch die OB - Urte	09:20 Theranostik, Integrintherapie der Schilddrüse- M. Kreissl
Schwerdtner	09:40 Erste klinischer Erfahrungen zu Spätmessungen mit Cu-64-PSMA - M. von Müller
13:20 Resümee Schule trifft Nuklearmedizin – Nuklearmedizin trifft Schule F. Straube B. Szermerski	10:00 Schilddrüsen - OP durch den Mund, oh jee? – E. Karakas
13:35 New Work: Was Nuklearmediziner von Gastronomen lernen können - A. Scharf	10:20 Ist Harzer Silber besser als Gold? – U. Kammer
13:55 Verleihung HHP und Vortrag des Preisträgers	10:40 Pause und Industrieausstellung
14:20 EO, es muss nicht immer Predni sein, oder doch? – M. Schittkowski	Session 4 Vorsitz, A. Heinzel, H. Bartel
14:40 Pause und Industrieausstellung	11:10 Dosimetrie bei Cu-64-markierten PET-Tracern - J. Müller
Session 2 Vorsitz: M. Freesmeyer, T. Winkens	11:30 Morbus Parkinson neu gedacht - H. Barthel
15:10 DAZA, Leberfunktions - PET – M. Freesmeyer	11:50 Morbus Wilson, neurologische Sicht – W. Hermann
15:30 Total Body PET/CT: Sicht des Arztes, des MT und des Physikers P. Rath, M. Steffner, A. Uhlemann	12:10 Nuklearmedizinischen Bildgebung adreneraler Raumforderungen – A. McLeod
16:05 PSMA-Überblick, nicht nur PET und Therapie - T. Winkens	12:30 Was will der Patient wirklich von der PSMA- Therapie - A. Heinzel
16:25 Schilddrüse, TKI, Checkpointinhibitoren und neues Zeug, wie geht das zusammen? - Tim Brandenburg	12:50 KI in der NUK, ist uns noch zu helfen oder was geht - J. Wybranska
16:45 Pause und Industrieausstellung	13:10 Resümee, Ausblick und Vorstellung Ort nächster Jahrestagung - ??????, F. Straube, B. Szermerski
Abendsession Vorsitz: R.A. Bundschuh, S. Tiepoldt	13:30 Ende
17:15 Was Sie schon immer über Technetium-99m wagten - A. Riedl	18:15 Mitgliederversammlung
17:35 Keynote Lecture: Change – I. Grzeskowitz	19:00 Besichtigung der Kaiserpfalz inkl. Führung (optional)
18:05 Ende	20:00 Gesellschaftsabend im Schiefer
18:15 Mitgliederversammlung	13:45 Grubenbahnfahrt und -führung im Rammelsberg: Bergbau hautnah (optional)
19:00 Besichtigung der Kaiserpfalz inkl. Führung (optional)	
20:00 Gesellschaftsabend im Schiefer	