



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR NUKLEARMEDIZIN e.V.

Jahresbericht 2017 des Ausschusses Strahlenschutz der DGN

1. Allgemeine Informationen

Funktion	Name	Zugewiesener Verantwortungsbereich	Datum der Bestellung
Vorsitz	Prof. Dr. W. Burchert	Kommunikation zur SSK (Medizinausschuss), A-511, A-226, BfS, NARDIN, GAPTN	11. Juli 2013
stellv. Vorsitz	Prof. Dr. L. Geworski	Kommunikation zur SSK (Strahlenschutztechnik), BfS, NARDIN, GAPTN	9. Mai 2014
Mitglied	Dr. M. Andreeff	RSZ, Medizinphysik	9. Mai 2014
Mitglied	Prof. Dr. A. K. Buck	RSZ, REMPAN	9. Mai 2014
Mitglied	Prof. Dr. R. Freudenberg		9. Mai 2014
Mitglied	Prof. Dr. D. Hellwig	DGN: Ausschuss PET	9. Mai 2014
Mitglied	Dr. W. T. Kranert	Medizinphysik	9. Mai 2014
Mitglied	Prof. Dr. K.-J. Langen		9. Mai 2014
Mitglied	Prof. Dr. M. Laßmann	RSZ, EANM: Dosimetry Committee	9. Mai 2014
Mitglied	Dr. S. Lütje	Radiobiologie	
Mitglied	Dr. B. Pietrowski	ZAES	9. Mai 2014
Mitglied	PD Dr. L. Stegger		9. Mai 2014
Mitglied	Dr. J. Kurth	Ausschuss Therapie (Medizinphysik)	9. Mai 2014

2. Zusammenkünfte

Veranstaltung	Ort	Datum
Strahlenschutzkommission: Hauptausschuss, A-2 (Medizinausschuss), A-226, A-4, A-26, A-511; Jodmerkblatt <ul style="list-style-type: none"> • Stellungnahmen zu GBA-Beschlüssen; mdl. Anhörungen beim GBA <ul style="list-style-type: none"> ○ Kopf-Hals-Tumore 	Würzburg, Bonn, Augsburg, Berlin	Je Ausschuss 4-6 Sitzungen 2017
Zuarbeit Auxiliäres CT MWBO, White Paper		Februar 2017
10. Konsultationstreffen zum Genehmigungsverfahren „Medizinische Forschung“ gem. § 23 StrlSchV und § 28a RöV	BfS, Oberschleißheim, Neuherberg	4. April 2017
Treffen des Ausschusses Strahlenschutz im Rahmen der DGN-Jahrestagung 2017: <ul style="list-style-type: none"> • Lu-177-PSMA-Therapie: Stationäre Durchführung. Dosimetrie • Aktueller Stand: CT-Anwendung zur Schwächungskorrektur und anatomisch-morphologischen Korrelation bei SPECT/CT bzw. PET/CT • BfS-Konsultationstreffen Rechtfertigung; Medizinische Forschung • Aktualisierung des Orientierungsleitfadens der SSK • Aktueller Stand des Strahlenschutzgesetzes • Re-188-Hauttherapie 	Dresden	27. April 2017
Orientierungsleitfaden SSK DGN-Zuarbeit	Köln	30. Mai 2017
Kommentierung 10 µSv Konzept Bundesärztekammer, Deutscher Ärztetag		Dezember 2017

3. Aktivitäten während des Berichtszeitraums

Bereich	Aktivität(en)
Fort- und Weiterbildungsaktivitäten	GAPTN
Beteiligung an DGN-Veranstaltungen oder anderen Veranstaltungen	DGN-Jahrestagung in Dresden
Zusammenarbeit mit DGN-Gremien	<ul style="list-style-type: none"> • AG GAPTN • Ausschuss Leitlinien • Ausschuss Therapie • Vorstand DGN
Zusammenarbeit mit anderen Fachgesellschaften	<ul style="list-style-type: none"> • EANM Dosimetry Committee • EANM Physics Committee • DEGRO • DRG
Zusammenarbeit mit anderen Gremien/Kommissionen	<ul style="list-style-type: none"> • Strahlenschutzkommission (SSK) • Normenausschuss Radiologie (NAR) des Deutschen Instituts für Normung e.V. (DIN) • Bundesamt für Strahlenschutz (u.a. Fachgespräche, Gesetzesvorbereitung) • Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
Anderweitige Aktivitäten (z.B. Studien, Publikationen)	Stellungnahmen zu GBA-Entschlüssen s.o.

4. Geplante Vorhaben

Vorhaben	geplant bis/am
Kommentierung Orientierungsleitfaden	2018
Strahlenschutzgesetz Kommentierung Verordnungen, Richtlinien	Ende 2018
Einführung von Videokonferenzen (DGN, NetMeeting)	