

9月19日(金)

9月20日(土)

9月21日(日)

第30回日本診療放射線技師学術大会プログラム

別府国際コンベンションセンタービーコンプラザ

室名	7:30	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00
エントランスホール	参加受付 8:00~17:30									
第1会場 1200席 フィルハーモニアホール				エックス線CT検査1 001~005	エックス線CT検査2 006~011	エックス線CT検査3 012~017				
第2会場 450席 レセプションホール				エックス線撮影1 018~022	エックス線撮影2 023~028	エックス線撮影3 029~034				
第3会場 300席 国際会議室				医療安全学1 035~039	医療安全学2 040~043	骨密度 044, 045	教育講演I 「炭素イオン線治療の普及発展と その治療技術の基礎」			
第4会場 200席 中会議室				MRI検査1 057~061	委員会報告I (災害対策委員会) 「大規模災害に支援できる診療放射線技師」					
第5会場 200席 リハーサル室				臨床技術 マンモグラフィ 075~079	シンポジウムI (チーム医療) 「病棟での他職種役割と活躍」					
第6会場 100席 小会議室31				臨床技術 骨・軟部領域・循環器 080~084	臨床技術 頭頸部 085~090	血管撮影1 091~096				
第7会場 100席 小会議室2+3				教育1 109~113	教育2 114~119	その他 120~125				
コンベンション ホール	示談会場1	ポスター貼付け								
	示談会場2	ポスター貼付け								
	機器展示会場		オープニング セレモニー	機器展示						
	リーディング コーナー	リーディング								
室名	7:30	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00
エントランスホール	参加受付 7:30~17:30									
第1会場 1200席 フィルハーモニアホール				市民公開講座I 「「関あし」「関さば」を科学する」	市民公開講座II 「スーパーレントゲン ~見えない乳がんを写す~」	映画監督 トーク	上映映画I 「ご縁玉」			
第2会場 450席 レセプションホール				エックス線CT検査7 142~147	MRI検査2 148~154	超音波検査1 155~158				
第3会場 300席 国際会議室			モーニングセミナーI (CT)	招待講演 ISRRT Alexander Yule	国際ナショナルセッション 1001~1010					
第4会場 200席 中会議室			モーニングセミナーII (US)	リフレッシュセミナーI (US)	国際ナショナルセッション 1011~1022					
第5会場 200席 リハーサル室			モーニングセミナーIII (MMG)	リフレッシュセミナーII (MMG)	国際ナショナルセッション 1023~1032					
第6会場 100席 小会議室31			モーニングセミナーIV (核医学)	リフレッシュセミナーIII (核医学)	国際ナショナルセッション 1033~1042					
第7会場 100席 小会議室2+3			モーニングセミナーV (被ばく相談)	フレッシュセミナーI (手話講習会)	国際ナショナルセッション 1043~1054					
コンベンション ホール	示談会場1	読影 P001~P005	教育 P007 ~P009	医療社会倫理 P010~P013	チーム医療 P014~P017	医療安全学 P018~P022	エックス線撮影1 P023~P028			
	示談会場2	エックス線撮影2 P070~P074	エックス線CT検査1 P075~P080	エックス線CT検査2 P081~P086	エックス線CT検査3 P087~P092	エックス線CT検査4 P093~P097				
	機器展示会場	機器展示								
	リーディング コーナー	リーディング								
室名	7:30	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00
エントランスホール	参加受付 7:30~13:00									
第1会場 1200席 フィルハーモニアホール				特別企画III (県民オープンスクール) 「放射線の正しい知識を身につけよう」						
第2会場 450席 レセプションホール			モーニングセミナーVI (読影)	分科会企画III (読影分科会) 「読影補助定着に向けた活動の実践」	教育講演IV 「胸部単純X線写真および CTからわかる治療戦略」					
第3会場 300席 国際会議室			モーニングセミナーVII (MRI)	リフレッシュセミナーV (MRI)	MRI検査3 248~253	MRI検査4 254~258				
第4会場 200席 中会議室			モーニングセミナーVIII (治療)	リフレッシュセミナーVI (治療)	リフレッシュセミナーVII (IVR)	放射線治療4 271~275				
第5会場 200席 リハーサル室			モーニングセミナーIX (PACS)	リフレッシュセミナーVII (画像情報)	フレッシュセミナーIII (整形撮影)	エックス線撮影6 288~292				
第6会場 100席 小会議室31			学会研究会企画IV H26年度日本放射線技師 教育学会学術講演会	委員会報告IV (医療被ばく安全管理委員会) 「医療被ばく低減施設認定事業の経験から」	血管撮影2 293~297					
第7会場 100席 小会議室2+3				消化管4団体合同企画 「消化管造影検査における技師読影」						
コンベンション ホール	示談会場1	ポスター撤去								
	示談会場2	ポスター撤去								
	機器展示会場	機器展示								
	リーディング コーナー	リーディング								

室名	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	20:00
エントランスホール	参加受付 8:00~17:30															
			開会式			特別講演I 「グローバル人材の育成」	特別講演II 「2025年に向けたより良い病院 医療提供体制整備を目指して」	特別講演III 「外科治療革命~世界をリードする 腹腔鏡手術~」							情報交換会 18:30 ~ 20:30	
ランチョンセミナー1 日本メジフィジックス株式会社						核医学, SPECT1 046~050	核医学, SPECT2 051~056	教育講演II 「診療放射線技師に課せられた 責務と医療情報」	教育講演III 「これからの医療放射線防護に 求められるもの」							
ランチョンセミナー2 富士フィルムメディカル株式会社					表彰者控	表彰式		エックス線CT検査5 062~067	エックス線CT検査6 068~074							
						シンポジウムII (個人被ばく線量把握事業) 「福島県内外における住民の個人被ばく線量把握について」		シンポジウムIII (医療安全対策) 「患者参加型の医療安全の推進」								
ランチョンセミナー3 第一三共株式会社					エックス線CT検査4 097~102	特別企画I 「放射線スクリーニングサーベイ実習」	委員会報告III (マネジメント委員会) 「組織環境のマネジメント~組織内ポジティブな マネージャー育成を再考する~」	委員会報告IV (マネジメント委員会) 「チーム医療 103~108」								
ランチョンセミナー4 GEヘルスケア・ジャパン株式会社					エックス線撮影4 126~131	委員会報告II (放射線検査相談促進委員会) 「放射線検査説明の問題と今後」	画像読影1 132~136	画像読影2 137~141								
	ポスター閲覧															
	ポスター閲覧															
	機器展示															
	リーディング															
室名	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	20:00
エントランスホール	参加受付 7:30~17:30															
上映映画II 「花見山の春~FUKUSHIMA~」				第30回記念 学術講演 「放射線とAIの未来 Navigate the Radiology by easing the rudder of Noah's Ark」	第30回記念 基調講演 「日本診療放射線技師学会 の現状と将来」	第30回記念シンポジウム 「チーム医療における技師読影の真価と展望」		特別講演IV 「福島原発事故と健康リスク」								
				エックス線CT検査8 159~164	エックス線CT検査9 165~170	エックス線撮影5 171~176	放射線安全管理1 177~182	放射線安全管理2 183~188								
表彰式	昼食			放射線治療1 189~192	放射線治療2 193~196	消化管撮影1 (その他DR撮影) 197~201	消化管撮影2 (その他DR撮影) 202~205	リフレッシュセミナーIV (CT)	フレッシュセミナーII (急性腹症)							
ランチョンセミナー5 東芝メディカルシステムズ株式会社				シンポジウムIV (がん対策) 「がん対策推進と診療放射線技師 ~医療現場での役割と連携~」		シンポジウムVI (診療報酬) 「平成28年度診療報酬改定に向けて」									地域委員会 (全国会長会議) 18:20~	
ランチョンセミナー6 エーザイ株式会社				シンポジウムV (AI) 「AIの現状と問題点」		医療社会倫理1 AIその他 206~209	医療社会倫理2 210~213	放射線治療3 214~217	核医学, SPECT3 218~221	核医学, SPECT4 PET/CT 222~225						
ランチョンセミナー7 株式会社AZE				分科会企画I (放射線機器管理士分科会) 「放射線関連機器の保守点検の現状と安全管理」	分科会企画II (放射線管理士分科会) 「放射線管理士の活動を考える」	特別企画II (超音波検査ハンズオンセミナー) 「関節リウマチ」	超音波検査2 226~230									
ランチョンセミナー8 富士フィルムRIファーマ株式会社				学会研究会企画II 日本放射線公衆安全学会 「1.学会長講演 2.研究班報告」	学会研究会企画III 日本放射線カウンセリング学会 「1.JART委託研究報告 2.シンポジウム」	学会研究会企画IV 日本医用画像管理学会 「医用画像情報管理の部門対応 ~デジタルマンモグラフィについて考えよう~」	医療画像情報管理1 231~235									
	超音波検査1 P029~P033	超音波検査2 P034~P039	臨床技術 腹部 P040~P044	臨床技術 頭頸部・循環器 P045~P049	放射線治療 P050~P053	MRI検査1 P054~P058	MRI検査2 P059~P063	その他 P064~P069, P006	ポスター閲覧							
	核医学 SPECT P098~P104	放射線 安全管理1 P105~P109	放射線 安全管理2 P110~P114	放射線 機器安全管理 P115~P118	医療画像 精度管理 P119~P122	消化管撮影1 P123~P126	消化管 撮影2 P127~P129	血管撮影 P130 ~P131	ポスター閲覧							
	機器展示															
	リーディング															
室名	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	20:00
エントランスホール	参加受付 7:30~13:00															
上映映画II 「花見山の春~FUKUSHIMA~」				市民公開講座III 「日本の食と健康を支える 醤油造り」												
					エックス線CT検査10 236~241	エックス線CT検査11 242~247										
					MRI検査5 259~264	MRI検査6 265~270										
					放射線治療5 276~281	放射線治療6 282~287										
					特別企画IV (実行委員会特別企画) 「腰椎撮影の臥位と立位撮影について」											
ランチョンセミナー9 シーメンス・ジャパン株式会社					委員会報告V (女性サミット運営委員会) 「女性サミットを全国へ」											
ランチョンセミナー10 株式会社メディカルクリエイト					放射線機器安全管理 医療画像精度管理1 298~303	医療画像情報管理2 304~309										
	機器展示															
	リーディング															