

第28回診療放射線技師学術大会プログラム

9月28日(金)

9月29日(土)

9月30日(日)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	
9月28日(金)	アトリウム	参加受付 8:00~18:00					
	特別会場 (センチュリーホール)				公開フォーラムⅠ 東日本大震災の取り組みと今後の対応	指名講演 患者の立場から医療者へ望むこと	
	第1会場A (白鳥ホール北)	リフレッシュセミナーⅠ (乳腺画像)			教育講演Ⅰ (乳腺画像)		
	第1会場B (白鳥ホール南)	一般演題1 (CT検査 造影技術)	一般演題2 (CT検査 画像評価1)	一般演題3 (CT検査 画像評価2)			
	第2会場 (131+132)	一般演題6 (医療基礎 システム構築・その他)	一般演題7 (医療基礎 臨床技術)	一般演題8 (放射線安全管理 放射線管理)			
	第3会場 (133+134)	一般演題13 (血管造影検査)	一般演題14 (読影)	一般演題15 (放射線機器管理)			
	第4会場 (431+432)	放射線機器管理士分科会			放射線管理士分科会		
	第5会場 (141+142)	読影分科会			フレッシュセミナーⅡ (医療安全)		
	第6会場 (レセプションホール西)	リフレッシュセミナーⅣ (消化管撮影)			がん放射線療法分科会		
	第7会場 (レセプションホール東)	一般演題18 (医療情報管理 医療画像)	一般演題19 (医療情報管理 システム1)	一般演題20 (医療情報管理 システム2)			
	示説会場 (イベントホール)	ポスター準備				ポスター閲覧	
	第8会場 (イベントホール)						
	機器展示会場 (イベントホール)	オープニング セレモニー	公開機器展示				
	国際会議室						
224							
9月29日(土)	アトリウム	7:45~18:00 参加登録受付					
	特別会場 (センチュリーホール)				放射線部門における医療安全を追求するために	招待講演 チーム医療について	
	第1会場A (白鳥ホール北)				公開シンポジウムⅠ 乳がん検診と診療放射線技師	特別講演Ⅱ 亀田メディカルセンターにおける取り組み	
	第1会場B (白鳥ホール南)	early bird seminar 超音波/ハズオンセミナーⅠ			international session (基調講演Ⅰ・一般演題15題)		
	第2会場 (131+132)	early bird seminar 放射線技術とIT	フレッシュセミナーⅢ (認定資格)		日本医用画像管理学会		
	第3会場 (133+134)				特別企画Ⅰ 静脈注射(針刺しを除く)講習会 講義		
	第4会場 (431+432)	リフレッシュセミナーⅤ (放射線治療 陽子線治療)		教育講演Ⅲ (放射線治療 放射線治療の最前線)			
	第5会場 (141+142)	特別企画Ⅱ (人材育成交流)			組織と医療現場に求められる人材とは		
	第6会場 (レセプションホール西)	リフレッシュセミナーⅦ (MRI)			教育講演Ⅵ (MRI MRからみた血流動態と血管病変)		
	第7会場 (レセプションホール東)	P1 医療情報管理 医療画像	P2 医療安全	P3 教育	P4 CT検査 造影技術	P5 CT検査 その他	
	示説会場 (イベントホール)	災害対策委員会					
	第8会場 (イベントホール)	公開機器展示					
	機器展示会場 (イベントホール)	公開機器展示					
	国際会議室	特別企画Ⅳ 消化管検査4団体合同企画 (パネルディスカッション 基準撮影法の検証)					
224							
9月30日(日)	アトリウム	7:45~13:00 参加登録受付					
	特別会場 (センチュリーホール)				公開フォーラムⅢ チーム医療の推進と診療放射線技師の役割	特別講演(公開)Ⅲ 光りたした原石 (学校は変わった)	
	第1会場A (白鳥ホール北)						
	第1会場B (白鳥ホール南)						
	第2会場 (131+132)	early bird seminar 超音波/ハズオンセミナーⅡ	一般演題46 (乳腺画像検査 臨床技術)	一般演題47 (乳腺画像検査 精度・教育)	一般演題48 (乳腺画像検査 マネグラフィ)		
	第3会場 (133+134)	early bird seminar 骨・関節の撮影技術	一般演題49 (超音波検査 症例)	一般演題50 (超音波検査 臨床技術1)	一般演題51 (超音波検査 臨床技術2)		
	第4会場 (431+432)	一般演題43 (CT検査 3D-CTA)		一般演題44 (CT検査 心臓)	一般演題45 (CT検査 装置・その他)		
	第5会場 (141+142)	リフレッシュセミナーⅧ (核医学)			教育講演Ⅶ 核医学 これからの核医学診療に望まれるもの		
	第6会場 (レセプションホール西)	一般演題53 (MRI検査 画像評価1)		一般演題54 (MRI検査 画像評価2)		一般演題55 (MRI検査 検査技術3)	
	第7会場 (レセプションホール東)	日本放射線技師教育学会					教育講演Ⅶ (クリニカルコースによる振り返り教育法)
	示説会場 (イベントホール)	ポスター閲覧					
	第8会場 (イベントホール)						
	機器展示会場 (イベントホール)	公開機器展示					
	国際会議室						
224							

12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
市民公開講座Ⅰ 人を育てる 次世代を担う自立した医療人の人材育成について							特別講演Ⅰ(公開) 星空とプラネタリウム
フレッシュアップセミナーⅠ (被ばく管理)					基礎講演 技師法改正に向けて	開会式	
ランチョンセミナー1 第一三共株式会社							18:15~20:15 情報交換会
ランチョンセミナー2 日本メジジックス株式会社	一般演題4 (MRI検査 検査技術1)	一般演題5 (MRI検査 検査技術2)					
一般演題9 (医療安全管理 インシデント・アクシデント)		一般演題10 (医療安全管理 安全管理システム)	一般演題11 (放射線安全管理 被ばく管理1)	一般演題12 (放射線安全管理 被ばく管理2)			
一般演題16 (エックス線検査 検査技術)		一般演題17 (エックス線検査 画像評価)	リフレッシュセミナーⅡ (超音波)				
ランチョンセミナー3 富士フイルムメディカル株式会社	平成26年度診療報酬改定に向けて			放射線検査説明の在り方			
ランチョンセミナー4 GEヘルスケア・ジャパン株式会社	リフレッシュセミナーⅢ (IVR)		教育講演Ⅱ (IVR 大動脈ステントグラフト)				
表彰者控室		表彰伝達式	女性サミット				
一般演題21 (放射線治療 精度管理)		一般演題22 (放射線治療 治療計画)	一般演題23 (放射線治療 その他)	一般演題24 (CT検査 検査技術)			
12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
特別企画Ⅲ 県民公開講座 *脳を科学しよう*				医療被ばくガイドラインの改訂に向けて			
公開シンポジウムⅡ 消化器がん診療放射線技師			公開シンポジウムⅢ 肺がん検診と診療放射線技師		公開フォーラムⅡ がん対策の推進と診療放射線技師		
ランチョンセミナー5 バイエル薬品株式会社	一般演題25 (医療基礎 調査研究)	一般演題26 (医療基礎 診療放射線技師の役割)	一般演題27 (核医学検査 PET・PET/CT)	一般演題28 (核医学検査 SPECT 臨床技術)	一般演題29 (核医学検査 SPECT 解析)	一般演題30 (核医学検査 SPECT 心臓)	
ランチョンセミナー6 株式会社ジェイマックスシステム	日本放射線公衆安全学会			日本放射線カウンセリング学会			一般演題31 (骨塩定量検査)
ランチョンセミナー7 エーザイ株式会社	特別企画Ⅰ 静脈注射(針刺しを除く)講習会 講義		確認試験	特別企画Ⅰ 静脈注射(針刺しを除く)講習会 実習	特別企画Ⅰ 静脈注射(針刺しを除く)講習会 実習		
ランチョンセミナー8 富士製薬工業株式会社	リフレッシュセミナーⅥ (CT)		教育講演Ⅳ (CT 冠動脈CTの撮影と評価)		フレッシュアップセミナーⅣ (救急医療)		
ランチョンセミナー9 東芝メディカルシステムズ株式会社	一般演題32 (CT検査 臨床技術 消化管)	一般演題33 (CT検査 心臓造影検査)	一般演題34 (CT検査 画像処理 逐次近似法1)	一般演題35 (CT検査 画像処理 逐次近似法2)	一般演題36 (CT検査 計測・その他)	教育講演Ⅴ (地域医療連携)	
ランチョンセミナー10 富士フイルムRIファーマ株式会社	一般演題37 (MRI検査 血管解析)	一般演題38 (MRI検査 頭頸部)	一般演題39 (MRI検査 臨床技術)	一般演題40 (教育 接遇)	一般演題41 (医療基礎 社会倫理)	一般演題42 (消化管検査 画像改善・影響因子)	
P6 MRI検査		P7 核医学検査	P8 エックス線検査 撮影技術	P9 エックス線検査 その他	P10 エックス線検査 透視検査	P11 放射線治療	P12 その他
災害対策委員会							
特別企画Ⅳ 消化管検査4団体合同企画(シンポジウム1・シンポジウム2・教育講演)							
							18:10~19:30 (全国会長会議)
12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
市民公開講座Ⅱ 技術と匠の融合 航空・宇宙事業への取り組み 先端加工技術を支える人の育成			閉会式				
ランチョンセミナー11 シーメンス・ジャパン株式会社	一般演題52 (チーム医療)						
ランチョンセミナー12 株式会社日立メデコ	一般演題56 (MRI検査 その他)						
ランチョンセミナー13 コヴィディエンジャパン株式会社	一般演題57 (教育 教育法)						
ポスター撤去							
展示撤去							