

		7:30~12:10				12:10~18:30					
9月2日(金)	東京ドームホテル B1F	第1会場 (天空ノース)	<ul style="list-style-type: none"> ★必須…学会必須講習 ●共通…機構共通講習 ★●必共…学会必須講習 + 機構共通講習 ■診断…機構領域講習 (放射線診断) ◆治療…機構領域講習 (放射線治療) ■◆診治 …機構領域講習 (放射線診断・放射線治療 1/2) オンデマンド …会期後 9月15日(木)よりオンデマンド配信				13:00~13:10	13:20~15:20 ■診断	15:30~16:30	17:00~18:30	
		第2会場 (天空センター)					シンポジウム 1 AI 画像診断支援技術：臨床応用の最前線	シンポジウム 2 核医学～近未来核医学の向かう道～診断・治療の精度をあげる最新手法～	共催セミナー 1 富士フィルムの画像診断 AI が新たにもたらすもの 富士フィルムメディカル株式会社	共催セミナー 2 VNA による、画像診断支援 AI アプリケーションの実装と活用ワークフロー GEヘルスケア・ジャパン株式会社	日医放代議員会
		第3会場 (天空サウス)					共催セミナー 3 大動脈疾患の CT 画像診断 review バイエル薬品株式会社				

		7:30~12:10				12:10~18:30			
9月3日(土)	東京ドームホテル B1F	第1会場 (天空ノース)	7:30~8:30 ★●必共 教育講演 1 医療倫理 (必須・共通)	8:50~9:50 共催セミナー 4 骨シンチ× VSBONE× 骨マネジメント 日本メジフィジクス株式会社	10:00~12:00 ◆治療 シンポジウム 3 放射線治療を中心としたがん治療について～最近の変化と将来～	12:20~13:20 共催セミナー 7 Body CT 診断 ～今おさえておくべきポイント～ ゲルベ・ジャパン株式会社	13:30~14:30 共催セミナー 11 心臓 CT の現状と将来展望～形態評価から性状評価、そして機能評価へ～ 富士製薬工業株式会社	15:00~17:00 イメージ・インタープリテーション・セッション	
		第2会場 (天空センター)	8:50~9:50 共催セミナー 5 私がハイドロゲルコイルを選択する理由 テルモ株式会社	10:00~12:00 ■診断 シンポジウム 4 救急 IVR の up-to-date	12:20~13:20 共催セミナー 8 Philips Spectral CT でひろがる臨床応用 株式会社フィリップス・ジャパン	13:30~14:30 共催セミナー 12 AI (人工知能、拡張知能) 診断ソフトウェアの臨床での活用事例 シーメンスヘルスケア株式会社	15:00~16:00 共催セミナー 15 医療 AI における画像診断の有用性 キヤノンメディカルシステムズ株式会社		
		第3会場 (天空サウス)	8:50~9:50 共催セミナー 6 造影 CT 検査の読影に役立つポイント GEヘルスケアファーマ株式会社	10:00~12:00 ■診断 シンポジウム 5 画像診断ガイドライン 2021：改訂ポイントと活用法	12:20~13:20 共催セミナー 9 乳癌の画像診断で見えてきたもの～全身 PET・乳房専用 PET を有効に使う～ 株式会社 島津製作所	13:30~14:30 共催セミナー 13 肝細胞癌の診断と治療 エーザイ株式会社	15:00~16:00 共催セミナー 16 AI を用いた画像診断の質の向上を目指して 富士フィルムヘルスケア株式会社		
		第4会場 (オーロラウェスト)	9:00~11:15 第35回頭頸部放射線研究会 イメージインタープリテーションセッション	12:20~13:20 共催セミナー 10 実臨床における AI の上手な使い方 エルビクセル株式会社	13:30~14:30 共催セミナー 14 核医学の可能性～新たな PET 技術の創出～ 未来イメージング株式会社 / 株式会社ホクシンメディカル				
	オンライン WEB開催	9:00~9:53 開会の挨拶 / セッション 1	10:10~10:58 第36回胸部放射線研究会 セッション 2	11:25~12:03 セッション 3	13:00~14:00 ■診断 河野通雄記念講演 オンデマンド	14:15~15:11 セッション 4	15:25~16:13 第36回胸部放射線研究会 セッション 5	16:30~17:28 セッション 6 / 閉会の挨拶	
	9:50~10:30 開会の挨拶 / セッション 1	10:45~11:30 第32回日本救急放射線研究会 セッション 2	12:10~13:10 ■診断 ER セミナー オンデマンド	13:25~14:25 ■診断 石川メモリアルレクチャー オンデマンド	14:40~15:15 セッション 3	15:30~16:05 セッション 4	16:20~17:00 セッション 5 / 閉会の挨拶		

		7:30~12:30				12:30~18:30			
9月4日(日)	東京ドームホテル B1F	第1会場 (天空ノース)	7:30~8:30 ★●必共 教育講演 2 医療安全・放射線防護 1 (必須・共通)	9:00~11:00 ■◆診治 シンポジウム 6 AYA 世代の診断と治療戦略	11:30~12:30 共催セミナー 17 CT/MRI 画像診断での最新技術の活用法 GEヘルスケア・ジャパン株式会社	12:50~14:50 ■診断 シンポジウム 7 CT の飛躍的発展～Dual-Energy から Photon-Counting	14:50~15:00		
		第2会場 (天空センター)	7:30~8:30 ★●必共 教育講演 3 医療安全・放射線防護 2 (必須・共通)	9:00~11:00 ■診断 JCR アワー 診療放射線技師による STAT 画像報告の在り方について	11:30~12:30 共催セミナー 18 HER2 陽性転移再発乳癌の薬物療法と薬剤性肺障害の画像診断 第一三共株式会社	12:50~14:50 ■診断 シンポジウム 8 COVID-19 に関わる画像診断			
		第3会場 (天空サウス)	9:00~11:00 第1回日本医用画像電子情報・人工知能研究会 Opening remarks / 一般演題	11:30~12:30 共催セミナー 19 AI Technology が診せる CT・MRI 画像診断 キヤノンメディカルシステムズ株式会社	13:00~13:45 教育講演	13:50~15:25 シンポジウム / Closing remarks			