第49回	第49回日本超音波検査学会学術集会 7月19日(金)												
棟	階	部屋名	8:00 9:00		11:00	12:00		1:00 15:0			18:00 19		
			0 10 20 30 40 50 0	10 20 30 40 50 0 10	20 30 40 50 0	10 20 30 40 50 0 10 20 30	40 50 0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50 0	0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50 0	10 20 30 40 50 0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50 0 10 20 30
会議	1 ~ 2 階	<b>大ホール (第1会場)</b>											
展示棟	1 階	展示室3(第2会場)									第147回医用超音波講義講習会 (腹部)		
	i	橘 (第3会場)									第147回医用超音波講義講習会 (循環器)		
	2	萩 (第4会場)									第147回医用超音波講義講習会 (血管)		
会議棟	階	桜1 (第5会場)									第147回医用超音波講義講習会 (体表)		
講演会場	i	<b>桜2 (第6会場)</b>											
	3 階	白橿一体 (第7会場)											
	:	会議室1 (第8会場)											
展	1	会議室2 (第9会場)											
展示棟	階	会議室3 (第10会場)											
	:	会議室4 (第11会場)											
展示存場	1階	展示室1・2							PC受付	総合受付			

第49	回日本	<b>区超音波検査学会学</b> 術	集会 7月20日(土)	: 後日オンデマンド配信	まり											
枝	階	部屋名	8:00	9:00 10:0	00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
			0 10 20 30 40 5	0 0 10 20 30 40 50 0	10 20 30 40	50 0 10 20 30	40 50 0 10	20 30 40 50 0 10 20 30	40 50 0 1	0 20 30 40 50 0 10 20 30	40 50 0 10	20 30 40 50 0 10 20 3	40 50 0 10 20	30 40 50 0 10 20 30	40 50 0 10 20	30 40 50 0 10 20 30
会課材	2	大ホール (第1会場)	Me	YIA(Young Investigator's 座長:高須賀 賀康 審査員長:田中 教雄 審査員:川端 聡、山下 都、 福光 梓、橋本 修二、木		大会長企画1 「超音波で全身 座長:松尾 汎、三木 俊 講師:和田 靖明、西田 睦、 ディスカッサント:小川 眞広、	の浮腫を診る」 濱口 浩敏 山田 博胤			JSS&JCS合同企画 ジョイントシンボジウム 座長:赤坂 知美,小谷 敦志 演者: 森 貞浩,川滝 元良、 銀山 幅之、伊藤 博敏、東 信良	司会が	バネルディスカッション3 (人材育成・教育) [[諸彦改教育の継承]  藤田 雅史、村上 和広 三上 男光 - バー・和田 瑠菜、古川 和樹 三木 未佳、住ノ江功夫、杉田 清香				
居元材	1 階	展示室3(第2会場)		LIVEセッション 「蘇酢餅地 医の技 〜児居としを辿らす肝ガ / 有限を高め 座長: 松田 美津子 講師: 芹研 洋幸、佐	<u>Ē査</u> 肝定量評価編~」	シンボジウム3 (腹部 「脂肪肝を語り尽くす 〜拾い上げからその後まで、 座長:村上 和広、石田 啓介 講師:黒田 英克、丸山 憲一	図音波検査の役割とは?~」	ランチョンセミナー 1(腹部) 「エネバートに学ぶ - 肝服時経普波検査のUp-to-date- キャンシダイカルンズムズ音を会社 展長: 白石 周- 講師: 丸山 第一、同庭 信司		シンボジウム 4 (脂酢・検鈴香 「超音波検査で小麻癌を拾い上げる 座長: 千葉 祐子、川端 聡 講師: 岡庭 信司、中谷 穏	E	LIVEセッション7 (体表) 「ごこから入門!末梢神経超音波検査」 歴長:久保田 政昭 調修:高松 直子				
会議棟		橘(第3会場)		LIVEセッション1 (循環器 「運動負荷ルエコーはじめました 〜食かず嫌いから抜け出 歴長: 古島 早苗、菅野 真紀 演者: 土岐 美沙子、平田 有紀奈、水元	₹5!~J	LIVEセッショ 「仮想検査室!この症状、あな 座長:八鉄 恒芳、田嶋 育- 演者:中野 英貴、藤崎 純、	たならどう検査を進めますか?」 P	ランチョンセミナー2 (心臓) 「忙しい日常業務で ストレイン計測をどう活かす?。 GEANAZケッサバン申式会社 歴話: 三木 俊 講師: 大原 貴裕、若月 悠		LIVEセッション4(循環器) 「The Workshop 〜あなたの知りたい「ちょいテク」見せます〜」 座長: 中島 英島、工師 仁美 演者: 原田 修、水上 尚子		LIVEセッション6 (腹部) ・1 「超節制域 匠の技 ・				
	2	萩(第4会場)		「中級者対象 Special Hands-on Seminar」 キヤノンメディカルシステムズ株式会社 座長: 村上 和広 座長	業セミナー 2 (血管) 所患者に有用な 検査・エコーとSPP (板) 」 株式会社カナカッティックス は:三木 俊 5:岡本 好司	「うまくです バルサル・フリストル・フ	ナー3(循環器) きますか?  ルバ手技の適応と 実施のポイント」 ・イヤース スクイ株式会社  中 教雄 岐 美沙子	ランチョンセミナー3 (標環器) 「血管エコーの深みに迫る! 職人が教える秘伝のテクニック。 第エンベルシディルルキ式会社 屈振: 萩原 悠太 講師: 山本 哲也		LIVEセッション5 (教育 「ファーストペンキンに学ぶ ペクスクラフト/シェアで変わるソノク 座長: 山寺 幸雄 講師: 梅田 ひろみ、山本 幸治、佐々木	グラファーの役割~」	企業セミナー4 (血管・心臓) 「状況から考える次の手 ・		懇親	<u> </u>	
	階	桜1 (第5会場)		教育講演 「超音波検査担当者」 「起音波検査担当者」 「 座長: 尾羽根 範員 講師: 渡辺 隆紀	が知っておきたい 薬物療法の知識」	シンボジウム 「その"しこり"鑑別診 座長:前田 佳彦、白石 周- 講師:中西 久幸、川合 健治	断できていますか?」 -	ランチョンセミナ-4 (血管・心臓) 「理想のリノグラファーを育てるには」 株式会セノ・リフス・シャバン 原長:宮崎 知奈美 講師:加賀 早苗、水上 尚子		一般演題 6題 体表 (皮下腫瘍・その他) 座長:字治橋 善勝、前田 佳彦	座長	教育講演 (循環器) 性心疾患 〜 根児診断から術後遠周期評価までを考える〜 混村 幸恵、井口 純子 山内 一浩、齊藤 央、大沼 秀知		18:30 ホテルメトロポ!		
講演会場		桜2 (第6会場)		教育講演 「施部超音波検診対 拾いたい所3 座長: 小山 大樹 講師: 小川 眞広		パネルディスカッジ 「腹部領域 今でも忘れない 座長:畠 二郎、南里 和秀 講師:工藤 岳秀、山本 真一 米山 昌司、岩下 和の	思い出のcase report 」	ランチョンセミナー5(鏡部・乳腺) 「"その悩み・解別しておせんか?" ~LOGQ seriesがちたらす次の一手とは i ~ ECAAAO7-SVICHEISE社 選話:西田 健 講師:尾羽根 範囲、小川 眞広		教育講演 (版部) 「他のモダリティから 超音波画像の成り立ちを考える」 座長: 山下 安夫 講師: 長谷川 聡洋	講師:	シンボジウム 5 (血管) 「大動脈疾患を極める」 ・松馬 別、風間 知之 赤松 大二郎 船水 南陽、 高井 洋次、笹木 便賀、山本 哲也				
	3 階	白橿一体(第7会場)		シスポジウム1 (血管) 「私のこだりり! 伝わるレポートの書き (術前・術後・治療後経過管 座長: 三木 末佳、小谷 敦志 講師: 森 真奈美、寺西 ふみ子、 松本 カ三、秋山 忍、干木崎 誠!	駅察まで)」	バネルディスカッシ 「エキスパートの考えに迫っ 〜 What to do in su 座長:加賀 早苗、藤田 雅貞 講師:西尾 進、有吉 亨、『	5! uch a situation? ~J	ランチョンセミナー6(総合) 「生現検査総合診断支援システムの現在と来) 〜ジスをの共称にファー機に考えませんか?・ フクリルテ体エ会社 施長:中野 英貴 講師:環境 別	R J	教育講演 (血管) 「血管疾患における異なる二つの病態の 座長: 石田 啓介・干集 寛 講師: 流口 浩敏、林 慶子、田崎 育子 木村 尚眞、古岡 明治、遊遊 勇	<del>7</del> 、	教育講演 (検診) 「腹部超音波検診判定でニアル カテゴリー3 を正しく理解するために」 歴長:神宮字 広明 調師:平井 都始子				
		会議室1 (第8会場)		一般演題 4題 整部 (腎臓) 庭原: 木下 博之、山本 真一	一般演題 6題 腹部 (虫垂・その他) 座長:長谷川 雄一、山下		一般演題 5題 総合管理 : 山寺 幸雄、福本 義輝			腹部(消化管) 腹部	一般演題 4題 多(下部消化管) 松田 尚、大石 武彦	- 他演題 6題 腹部 (胆・膵) 座長: 有馬 ひとみ、熊谷 明広				
届	1	会議室2 (第9会場)		一般演題 4題 体表 (その他) 座長:森 貞浩、白石 周一	一般演題 6題 循環器 (大血管疾患 I 座長:飯田 典子、辻本		一般演題 5題 体表(運動器) ::木曽 丈晴、和田 理			腹部(脾・副脾) 泌尿	一般演題 4題 尿器 (その他) 辺 秀雄、川合 健治	一般演題 6題 精度管理 施長:表原 盟実、小川 定信				
村	階	会議室3 (第10会場)		一般演題 3題 一 循環器 (大動脈弁I) 座長:渡邊 伸吾、 松谷 勇人	一般演題 6題 循環器(僧帽弁) 座長:牟田 光明、佐竹	郁哉 座長:	一般演題 5題 循環器 (新技術) 筑地 日出文、大沼 秀知			血管(胸腹部血管)	ー般演題 4題 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	一般演題 6題 循環器 (負荷エコー・その他) 歴長:平田 有紀奈、若月 悠				
		会議室4 (第11会場)		一般演題 4題 金 循環器 (心筋・心膜疾患 I) 座長:平川 大悟、柳 善樹	一般演題 6題 循環器(感染性心内膜炎 座長:泉 礼司、松林 I		一般演題 5題 循環器 (肺高血圧) :中嶋 真一、片岡 容子			循環器(心機能) 循環器	一般演題 4題 器(大動脈弁II) 田 美香、玉井 佑里恵	一般演題 6題 循環器 (異常構造物 I ) 座長: 橋口 遼、根上 智子				
展			総合受付													
展示会	1 階	展示室1・2	PC受付													
場場	咱			企業展示												
	1	l	<u> </u>													

第49回日	本超音波検査学会学	術集会 7月21日(日)	: 後日オンデマンド配信あり									
棟『	皆 部屋名	8:00 9:00	10:00	11:00 12	2:00 13:00	14:0	00 15:00	16:00	17:00 1	:00 19:00	20:00	21:00
		0 10 20 30 40 50 0 10		0 0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50 0 1	20 30 40 50 0	-	40 50 0 10 20 30 40	50 0 10 20 30 40 50	0 10 20 30 40 50 0 10 20	30 40 50 0 10 20 30	40 50 0 10 20 30
会議棟	大ホール (第1会場)	表彰式	大会長企画2 (challenge) 「超音波波形の新技術と最前線] 座長:石田 啓介、三木 俊 講師:西條 芳文、黒田 英克、尾羽棋 範員 ディスカッサント:白石 周一、武山 茂、 丸山 瀬一、同庭 裕貴	大会長企画3 「今更間けない! 膵臓領域のSono-Co お悩み相談室! 共産・GEへA2のアッチンで株式会社 座長:高須賀 康宣 講師:岡庭 信司	大会長講演 (Change) 座長:村上 和広 演者:三末 俊		教育講演 (参節) 「施部超音波検診判定マニアルに基づいた所見判読講座 その2」 座長:千葉 祐子、杉田 清香 ディスカッサント:川端 聡、岩下 和広 コメンテーター:平井 都始子	閉会式				
展示棟	L 展示室3(第2会場)		シンボジウム8 (簡都・検診) 「早期胆道感発見のために腹部超音波検査の果たす役割とは」 座長: 村上 和広、西川 徹 講師: 岡庭 信司、千葉 祐子	LIVEセッション8 (検診) 「検診で役立つ体位変換と アプローチの極意」 座長: 大橋 泰弘 調節: 鶴岡 尚志	ランテュンセンナー 「腹部超音波検査にお 重エンパムンギー 原氏・松木 直樹 講師:西田 睦	tる 系統的観察法」	バネルディスカッション 8 (機部) 「脳閉塞・イレウス攻略 〜脳管拡張の原因を検索せよ〜」 座長: 畠 二郎、大傅 泰弘 講師・長谷川 謹一、大石 武彦、 林 健太郎、福井 智一、畠 二郎					
	橘 (第3会場)		シオジウム 6 (体表) 「小児の関節エコーを組める」 座長:等浦 義浩、波邉 恒夫 講師:等浦 義浩、波邉 一穂、宮崎 寿哉	教育講演 (腹部) 「出張! 浅井塾 in JSS49 ~小児エコーのすすめ~」 座長: 岡村 隆徳 講師: 浅井 盲美	ランチョンセミナー 「ECHO SALONXE 心エコー判認指南シ キャパンメディからス 講師・和田 靖明、山	ho boys 116 ーズ"出張編"」 <sup>LX株式会社</sup>	パネルディスカッション 4 (体養) 「精密検査にそのように臨むか ~ 礼房超音波スペシャリストからの提言~」 座長:白井 秀明、水戸 郁子 講師:佐藤 恵美、前田 奈緒子、小柳 敬子、三塚 幸夫					
	萩 (第4会場)		企業セミナ-5 ( ) 「 「部別報告報告記さいる タスクシスト・シェア」 (ECA-A/スケア・145会社 座長:川端 聴 に関す 発信 田村 悦信 には、	企業セミナー7 (脈管) 「むくみ診療 up to date」 電土フィルムメティルル様式会社 座長:三木 俊 講師:三原 誠、原 尚子	ディンドランドランド   デスティンドランド   デスティンドランド   デスティンド   デスティンド   デスティンド   デスティンド   原長 : 浦内 : 油本   首也 . /	art2: 【 はますか?血管編】 人性式会社	企業セミナー8 (施助・血管・/心胸) 「もっと使おう」もっと活みそう」 キヤンメティルルステムル (本本社) 座長: 保予報・範員 講師: 笹木 便野、周居 裕太 高馬 参楽 展					
会議棟	桜1 (第5会場)		シンボジウム7(福環器) 「やけに気になるその構造・ へ Don't miss the first signs of discomfort ~」 歴長: 西尾 進、杉本 邦彦 講師: 佐藤 賀、小林 紘子、椎名 売煇、工藤 幸子	教育講演 (体表) 「甲状腺超音波検査の 精度向上へのチャレンジ」 歴長: 山寺 幸雄 調節: 鈴木 聡	ランチョンセミナー 「血管診療センターにる 血管内皮機能材 様式会社工 歴長: 松尾 乳 講師: 市来 正隆	tる 査の役割と特徴」	バネルディスカッション 5 (類環器) 「エコー室を飛び出そう! ~術中エコーで必要とされるSonographerを目指す~」 座長: 若月 悠、大原 未希子 講師: 遠藤 桂輔 若狭 停帆、若月 悠、松谷 勇人					
講演会場	桜2 (第6会場)		教育講演 (循環器) 「身体所見と心エコー図で 心不全パンデミックと戦う」 施長: 若月 悠 講師: 大原 責裕	シンボジウム9 (循環器) 「循環血液量の変化を心エコー図で診る」 歴長: 岡底 裕貴、三上 秀光 講師: 山内 聡、 藤田 雅史、内藤 博之	ランチョンセミ (ムアミロイ) 「心アミロイトージ ファイチー会 庭長: 三木 俊 講師: 土岐 美沙子、	-シス) の適正診断」 <sub>会社</sub>	バネルディスカッション6 (血管) 「私の検査法すって教えます~標準的評価法の活用と+α~」 座長: 船水 康陽 干菜 祐二 講師: 船川 宏之、内村 智也、 風間 知之、福住 典子、山本 裕也					
3 B	3 白橿一体(第7会場)		教育議策(血管) 「バスキュラーアクセスの管理化 エー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	教育講演(安全・管理) 「精度認定制度を視野に入れた 安全委員会各様・ニュアルについて」 歴長:田中 教徳、関根 智紀 講師:福西 雅俊、森 貞浩、 松元 香緒里	ランチョンセミナー 「超音波検査における5 近日 日本外軍工事 歴長」佐藤 洋 講師・松田 美津子、	理検査システムの i度管理の実際」 <sub>式会社</sub>	バネリディスカッションフ (教育) 「JSS精度認定制度取得施設における精度管理の取り組み」 座長: 武山 茂、様村 正 講師: 手嶋 軟裕、結城 勤子、倉重 佳子					
	会議室1 (第8会場)		一般演題 5 題 題館 (្ 原題編性病変) 座長: 松田 英世、井手口 太	一般演題 6題 腹部 (肝腫瘤性病変) 座長:田村 悦哉、大山 葉子		腹部	一般演題 4題 一般演題 4題 一般演題 4題 循環器 (大血管疾患エ) ルト 安夫、幕田 倫子 座長:横田 嘉之、三上 秀光					
展	会議室2 (第9会場)		一般演題 5題 (本表 (頭部) (本表 (頭部) (本表 (頭部) (本表 (河山) 有希子、中西 久幸	一般演題 6題 循環器 (感染性心内膜炎II) 座長:石神 弘子、赤崎 友美			一般演題 6題 一番 循環器 (異常構造物工) 正長: 内藤 博之、宮崎 智美					
棟	会議室3 (第10会場)		一般演題 6題 腹部 (ひまん性肝疾患) 歴長:森 亘平、山本 幸治	一般演題 5題 血管 (頭類部血管) 座長:小林 清子、住/江 功夫		座	一般演題 6題 血管 (四肢静脈) 長:山内 一浩、千木崎 誠司					
	会議室4 (第11会場)		一般漢類 6 題 循環器 (先天性心疾患) 座長: 梅木 俊晴、余語 保則	一般演題 5 題 循環器 (心筋・心膜疾患Ⅱ) 座長:谷口 京子、宮崎 真紀		座長	一般演題 5題 血管 (その他動脈) :福田 友美、沖野 久美子 中野 英貴					
展展		総合受付										
展示棟	□ 展示室1·2	PC受付										
場		企業服	<b>承</b>									