

開催形式見せ表

- 会場+ライブ+オンデマンド
- 会場+ライブ
- 会場+オンデマンド
- 会場限定

日程表のカラーをご確認ください

第2日目 令和5年4月29日 (土)

	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00		
第1会場 ホールC			特別講演3 COPDの分子 メカニズムと臨床展開 座長: 西村善博 演者: 中山勝敏	特別講演4 タイプ2炎症バイオ マーカーが切り拓く未 来 座長: 久田剛志 演者: 松永和人	基調講演 ニースから 世界を拓く 座長: 高橋和久 演者: 池上 彰		ランチョンセミナー11 2023年, 私は Dupilumabがこ う使う 座長: 原田英二 松永和人	招聘講演 Insights into the pathogenesis of pulmonary vascular remodeling induced by cigarette smoking and the development of pulmonary hypertension in COPD 座長: 金子 猛 演者: Inna Petrasche	特別講演5 マクロファージが拓く 未来呼吸器病 座長: 坂上拓也 演者: 鈴木拓児	コーヒープレイク セミナー12 Evidence & Experience から見たきた Tezepelumab の活用 座長: 横山彰仁・田坂定智	特別報告4 座長: 古藤 洋	特別報告5 日本専門医機構認定呼吸器内科 専門研修制度による (専門研修認定委員会) 座長: 横山彰仁・田坂定智		
第2会場 ホールB7 (1)			教育 講演9 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演10 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演11 感作性肺病 の診断と治療 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演12 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	Year Review 形成・臨床 学術部会 座長: 松永和人 演者: 神村秀臣	ランチョンセミナー12 EVIDENCEを どう使うか 座長: 西尾誠人	教育 講演13 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演14 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演15 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	教育 講演16 肺がん診断 における抗原 検査の使用 座長: 大島真司 演者: 小笠原博志・大島真司	コーヒープレイク セミナー12 VDP予防の重要性 座長: 迎 寛	若手シンポジウム4 慢性呼吸器疾患 (喘息・COPD) における呼吸器感染症を 検診する 座長: 中山勝敏・鶴巻寛樹
第3会場 ホールB7 (2)			共同企画4 (日本皮膚科学会) びまん性肺疾患における呼吸器科と皮膚科の 科連携 座長: 浅野善夫・須田隆文	共同企画4 (日本皮膚科学会) びまん性肺疾患における呼吸器科と皮膚科の 科連携 座長: 浅野善夫・須田隆文	共同企画4 (日本皮膚科学会) びまん性肺疾患における呼吸器科と皮膚科の 科連携 座長: 浅野善夫・須田隆文	共同企画4 (日本皮膚科学会) びまん性肺疾患における呼吸器科と皮膚科の 科連携 座長: 浅野善夫・須田隆文	Year Review 形成・臨床 学術部会 座長: 松永和人 演者: 松永和人	ランチョンセミナー13 Clinical Remissionを 目指したR15治療による 重症化予防 座長: 多賀谷悦子	ランチョンセミナー6 慢性線維性間質性肺疾患 (ILDs) の診断と 治療のフロントライン 座長: 富岡洋平・坂東政司	ランチョンセミナー6 慢性線維性間質性肺疾患 (ILDs) の診断と 治療のフロントライン 座長: 富岡洋平・坂東政司	ランチョンセミナー6 慢性線維性間質性肺疾患 (ILDs) の診断と 治療のフロントライン 座長: 富岡洋平・坂東政司	ランチョンセミナー6 慢性線維性間質性肺疾患 (ILDs) の診断と 治療のフロントライン 座長: 富岡洋平・坂東政司	コーヒープレイク セミナー13 最新のESCAPSガイド 2022をもとめた 肺高血圧症の診断 座長: 近藤康博	若手シンポジウム5 慢性呼吸器疾患の形態課題 における症例 座長: 中山勝敏・鶴巻寛樹
第4会場 ホールB5 (1)			モニング セミナー1 マクロファージと遠 位炎症の関与 座長: 堀田裕幸	モニング セミナー1 マクロファージと遠 位炎症の関与 座長: 堀田裕幸	モニング セミナー1 マクロファージと遠 位炎症の関与 座長: 堀田裕幸	モニング セミナー1 マクロファージと遠 位炎症の関与 座長: 堀田裕幸	Year Review 形成・臨床 学術部会 座長: 松永和人 演者: 松永和人	ランチョンセミナー14 COPD早期治療介入 がもたらす予後への インパクト 座長: 室 繁徳	共同企画5 (日本結核・非結核性抗酸菌学会) 肺非結核性抗酸菌感染の最新 座長: 磯部 威・藤田昌樹	共同企画5 (日本結核・非結核性抗酸菌学会) 肺非結核性抗酸菌感染の最新 座長: 磯部 威・藤田昌樹	共同企画5 (日本結核・非結核性抗酸菌学会) 肺非結核性抗酸菌感染の最新 座長: 磯部 威・藤田昌樹	共同企画5 (日本結核・非結核性抗酸菌学会) 肺非結核性抗酸菌感染の最新 座長: 磯部 威・藤田昌樹	コーヒープレイク セミナー14 呼吸器: 最新の漢方 〜フコイダンとコロナ時代 を捉える〜 座長: 門脇 徹	若手シンポジウム6 新規/新薬研究による 難治性免疫克服への挑戦 〜たから基礎研究は面白い〜 座長: 重田文子・川崎 剛
第5会場 ホールB5 (2)			モニング セミナー2 中等重症呼吸器 疾患の最新 管理と治療 座長: 小島俊之	モニング セミナー2 中等重症呼吸器 疾患の最新 管理と治療 座長: 小島俊之	モニング セミナー2 中等重症呼吸器 疾患の最新 管理と治療 座長: 小島俊之	モニング セミナー2 中等重症呼吸器 疾患の最新 管理と治療 座長: 小島俊之	Year Review 形成・臨床 学術部会 座長: 松永和人 演者: 松永和人	ランチョンセミナー15 間質性肺炎診療にお けるバイオマーカー測 定の有用性 update 座長: 坂東政司	共同企画4 Meet the Legends 座長: 福地義之助・工藤翔二	共同企画4 Meet the Legends 座長: 福地義之助・工藤翔二	共同企画4 Meet the Legends 座長: 福地義之助・工藤翔二	共同企画4 Meet the Legends 座長: 福地義之助・工藤翔二	コーヒープレイク セミナー15 EBMの4要素に基づ くドライバー遺伝子変異 診断による個別化治療 座長: 南宮 潮・中島 啓	若手シンポジウム7 失敗談・レイトフォールから学ぶ 臨床研究のリアルと解決法 座長: 南宮 潮・中島 啓
第6会場 ホールD7			モニング セミナー3 呼吸器病診療に 関する最新知見 座長: 古藤 洋	モニング セミナー3 呼吸器病診療に 関する最新知見 座長: 古藤 洋	モニング セミナー3 呼吸器病診療に 関する最新知見 座長: 古藤 洋	モニング セミナー3 呼吸器病診療に 関する最新知見 座長: 古藤 洋	特別報告 2	ランチョンセミナー16 抗CTLA-4抗体併用 療法により拓かれる 抗腫瘍免疫の理解 座長: 前門戸任	共同企画6 (日本集中治療医学会) COVID-19 ARDSの 病態と管理 座長: 倉石 博・竹内宗之	共同企画6 (日本集中治療医学会) COVID-19 ARDSの 病態と管理 座長: 倉石 博・竹内宗之	共同企画6 (日本集中治療医学会) COVID-19 ARDSの 病態と管理 座長: 倉石 博・竹内宗之	共同企画6 (日本集中治療医学会) COVID-19 ARDSの 病態と管理 座長: 倉石 博・竹内宗之	コーヒープレイク セミナー16 今日から始める AI高度活用 〜エドミスの意義〜 座長: 高山浩一	特別報告5 日本呼吸器財団研究助成成果 報告〜令和2年度受賞テーマ 〜(日本呼吸器財団) 座長: 三嶋理夫・長谷川好規・坂岡昭彦
第7会場 ホールD5			モニング セミナー4 The evolving paradigm of COVID-19 and the current standard care for hospitalized patients in Europe 座長: 山本和子	モニング セミナー4 The evolving paradigm of COVID-19 and the current standard care for hospitalized patients in Europe 座長: 山本和子	モニング セミナー4 The evolving paradigm of COVID-19 and the current standard care for hospitalized patients in Europe 座長: 山本和子	モニング セミナー4 The evolving paradigm of COVID-19 and the current standard care for hospitalized patients in Europe 座長: 山本和子	特別報告 2	ランチョンセミナー17 ドライバー遺伝子変異 陽性肺疾患の検査と 治療の最新知見 座長: 後藤功一	特別報告3 喫煙と呼吸器疾患の臨床疫学 (禁煙推進委員会) 座長: 大和 浩・西 耕一	特別報告3 喫煙と呼吸器疾患の臨床疫学 (禁煙推進委員会) 座長: 大和 浩・西 耕一	特別報告3 喫煙と呼吸器疾患の臨床疫学 (禁煙推進委員会) 座長: 大和 浩・西 耕一	特別報告3 喫煙と呼吸器疾患の臨床疫学 (禁煙推進委員会) 座長: 大和 浩・西 耕一	コーヒープレイク セミナー17 最速な若年がん治療 に向けて〜最新知見と Shared Decision Making 座長: 岡本 勇	特別報告6 呼吸不全に関する在宅ケア白書 (肺生理事務委員会) 座長: 榎木 純・平井登博
第8会場 ホールD1			ミニシンポジウム19 呼吸器感染症 診断・病態・治療 座長: 藤田和恵 津岡尚子	ミニシンポジウム22 COVID-19 トランス レーショナルリサーチ 座長: 平松和史 山崎善隆	ミニシンポジウム25 COVID-19 治療 座長: 鎌倉 勲 中村守男	ミニシンポジウム28 気管支鏡野手術精進 〜P2X2 受容体拮抗薬の 適応となる患者像を探る〜 座長: 新築彰彦	ランチョンセミナー18 呼吸器病の最新知見 〜P2X2 受容体拮抗薬の 適応となる患者像を探る〜 座長: 新築彰彦	ミニシンポジウム29 胸部CTおよび呼吸機 能指標の新たな展開 座長: 岩野多喜 小川廉二	ミニシンポジウム31 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム32 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム33 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム34 びまん性肺疾患 膠原 病関連肺疾患・血腫炎1 座長: 望月太一 佐々木信一	ミニシンポジウム35 結核 診断・病態・ワクチン 座長: 吉山 崇・松本智成	
第9会場 G502			ミニシンポジウム20 びまん性肺疾患 疾患動物モデル 座長: 阿部健一 乾 直輝	ミニシンポジウム23 びまん性肺疾患 急性性肺萎縮 座長: 原 悠 加藤元康	ミニシンポジウム26 COPD 病態・病態生理 座長: 松永和人 長井 桂	ランチョンセミナー19 在宅バイプロセレー ブの有効性評価〜後進 国から1年経って〜 座長: 塩田智美	ランチョンセミナー19 在宅バイプロセレー ブの有効性評価〜後進 国から1年経って〜 座長: 塩田智美	ミニシンポジウム30 SCLC 座長: 原 清隆 福原達明	ミニシンポジウム32 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム33 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム34 びまん性肺疾患 膠原 病関連肺疾患・血腫炎1 座長: 望月太一 佐々木信一	ミニシンポジウム35 結核 診断・病態・ワクチン 座長: 吉山 崇・松本智成		
第10会場 G510			ミニシンポジウム21 喘息 動物モデル 座長: 阿部健一 若原孝子	ミニシンポジウム24 肺高血圧症の診断・ 治療の可能性 座長: 坂尾誠一郎 河野千代子	ミニシンポジウム27 肺病 診断 座長: 坂尾誠一郎 前田大太郎	ランチョンセミナー20 抗HER2療法とその 副作用マネジメント 座長: 加藤史史	ランチョンセミナー20 抗HER2療法とその 副作用マネジメント 座長: 加藤史史	ミニシンポジウム30 SCLC 座長: 原 清隆 福原達明	ミニシンポジウム33 喘息 治療 〜マシンのつとめ 〜今後の展開〜 座長: 松本久子	ミニシンポジウム34 びまん性肺疾患 膠原 病関連肺疾患・血腫炎1 座長: 望月太一 佐々木信一	ミニシンポジウム35 結核 診断・病態・ワクチン 座長: 吉山 崇・松本智成			
第11会場 セミナー室(1)			ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧		
第12会場 セミナー室(2)			ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧		
ポスター会場 ホールE			ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧	ポスター掲示・閲覧		
オンデマンド配信 ランチョンセミナー			オンデマンド	オンデマンド	オンデマンド	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31	ランチョンセミナー31		

東京国際フォーラム

開催形式早見表

日程表のカラーを
ご確認ください

- 会場+ライブ+オンデマンド
- 会場+ライブ
- 会場+オンデマンド
- 会場限定

第3日目 令和5年4月30日 (日)

	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1会場 ホールC			特別講演6 間質性肺炎合併症 の薬物療法 座長：清家正博 演者：岸 一馬	特別講演7 難治性呼吸器疾患に向 く治療-臨床研究の 役割- 座長：中西洋一 演者：岡本 勇	会長講演 難治性呼吸器疾患の病 態解明と治療への挑戦 座長：塩地敬之助 演者：高橋和久	ランチョンセミナー21 喘息と上気道炎(ARI)と慢性 炎症-重症喘息診療におけ るアセチルサリチル酸の 役割- 座長：相良博典	招聘講演5 Immunocheckpoint inhibitors (ICI) in the peri-operative setting 座長：高橋和久 演者：Heather Wakelee	市民公開講座 健康で高いのある人生を目指して -アスリートと医師とともに考えよう-			ICD 講習会 (~19:00) COVID-19から学び、 その経験を生かす 座長：川名明彦・中村 敦	
第2会場 ホールB7 (1)			シンポジウム7 COPDにおける病態及び制御の話題 座長：室 繁郎・柴田陽光	Year Review in 呼吸器疾患 座長：室 繁郎	学術部会 集会 (OLD)	ランチョンセミナー22 Type 1とType 2 inflammatory phenotypes in severe asthma: need for discriminative biomarkers 座長：新実彰男	シンポジウム10 シングルセル解析の進歩と呼吸器病態解明 座長：小林 哲・武田吉人	会長特別企画7 呼吸器疾患の遺伝子解析 座長：浅野浩一郎・矢野聖二				
第3会場 ホールB7 (2)			会長特別企画5 COVID-19-3年間の軌跡と未来、JRS が取 り組むべき次のパンデミックへの備え~ 座長：長谷川直樹・泉川公一	Year Review in 呼吸器疾患-結核 学術部会 座長：長谷川直樹	学術部会 集会 (IT)	ランチョンセミナー23 未来の診療を見据えた NTM 研究の最前線 座長：平井豊博	シンポジウム11 閉塞性障害を来すメカニズムと治療選択 座長：仲村秀徳・久保田勝	若手シンポジウム8 次世代が担う、 日本発のエビデンス作り 座長：赤松弘朗・立原素子				
第4会場 ホールB5 (1)	モーニング セミナー 週末はたりのく 3地歩法 -Hemionの運送 を新幹線から学ぶ- 座長：新野 博		会長特別企画6 希少肺疾患、難病の未来に向けた取り組み 座長：瀧山邦明・平井豊博	Year Review in 肺腫瘍・肺病 学術部会 座長：寺嶋真良	学術部会 集会 (PCL)	ランチョンセミナー24 肺がん個別化治療の 今、RET/EGFR 陽性 肺がんを中心に 座長：田中洋史	若手呼吸器研究最前線シンポジウム 呼吸器病学の若手研究最前線 座長：佐藤篤晴・福永貴之・鈴木 雅・田島 健	若手シンポジウム9 患者の QOL から考える 呼吸器疾患 座長：血谷 健・茂田光弘				
第5会場 ホールB5 (2)	モーニング セミナー6 これに関わりはわか る「イスタンブール シンポジウム」を 学ぶ-新野 博		シンポジウム8 気管支動脈と肺循環のカテーテル治療 座長：益田公彦・杉浦孝彦	特別 報告 7 肺血管経路系報告 2023 年 座長：高山浩一		ランチョンセミナー25 非小細胞肺癌治療 2023-高橋和久と進行 再発肺癌の薬物療法- 座長：高山浩一	共同企画7 (日本アレルギー学会) 喘息での非 T2 型メカニズム 座長：金康有彦・永田 真	若手シンポジウム10 呼吸と循環の Cross road: 肺高血圧症の臨床と基礎の最前線 座長：長岡鉄太郎・重城篤行				
第6会場 ホールD7	モーニング セミナー7 肺がん早期治療 の最前線-最新 臨床ICの呼吸器患 者を学ぶ- 座長：清家正博		シンポジウム9 肺移植における呼吸器内科医の役割 座長：伊達洋至・石塚 全	特別 報告 8 IgG4 関連呼 吸器疾患診断 基準 2022 座長：相良博典		ランチョンセミナー26 呼吸器内科医と連携する 代替性疾患-明日まで に知っておきたい ASMD- 座長：坂東政司	共同企画8 (日本呼吸ケア・リハビリテーション学会) COPD における身体活動性・ フレイルと健康寿命の延長 座長：榎本 純・南方良章	共同企画9 (日本臨床内科学会) 高齢者の肺炎予防 -ワンクッション-の取り組み 座長：長谷川好樹・土屋 智				
第7会場 ホールD5	モーニング セミナー8 肺炎診療に おける「バイオ マーカー」の役割 座長：藤谷花樹		International Symposium 2 Asthma-up to date 座長：今野 哲・矢野和博			ランチョンセミナー27 ガイドラインから読み 解く COPD 治療にお ける triple therapy 座長：今野 哲	シンポジウム12 プライマリ呼吸器科医 (Primary Respirologist) が目指す 臨床研究のあり方 座長：茂木 孝・寺田邦彦	若手シンポジウム11 若手が切り開く呼吸器の未来 -現場を知る若手が必ずつくる エビデンスは何か?- 座長：富井啓介・藤本大智				
第8会場 ホールD1	ミニシンポジウム37 難治性疾患の 分子病態解析 座長：間藤裕子 中島 拓	ミニシンポジウム40 びまん性肺疾患 膠原 病関連腫瘍・血管炎2 座長：高田俊哉 坂本 晋	ミニシンポジウム43 びまん性肺疾患 診断2 座長：藤本公則 西山 理	ランチョンセミナー28 COVID-19感染蔓延下で 増加する感染性肺炎+加 重肺にフォーカスをあてて 座長：河村哲治	ミニシンポジウム46 地域医療 座長：長尾大志 石井由美子	ミニシンポジウム49 びまん性肺疾患 稀なびまん性肺疾患 座長：石井晴之 白井 剛	ミニシンポジウム52 びまん性肺疾患 病因・病態2 座長：一安秀範 片岡健介					
第9会場 G502	ミニシンポジウム38 呼吸管理と リハビリテーション 座長：西村康樹 永井明日香	ミニシンポジウム41 高齢者肺病 座長：大泉聡史 清水智男	ミニシンポジウム44 irAE 座長：野上尚之 上月裕幸	ランチョンセミナー29 診察室で見つける 慢性血管経路性 肺高血圧症 座長：田邊信宏	ミニシンポジウム47 COVID-19 後遺症 座長：山本富樹 福田雄一	ミニシンポジウム50 COVID-19 バイオマーカー 座長：山田 文 柳原敬紀	ミニシンポジウム53 COPD 診断・治療 座長：飯沼尚美 福山 聡					
第10会場 G510	ミニシンポジウム39 肺腫瘍 効果予測因子 座長：横内 浩 井上真子	ミニシンポジウム42 肺 NTM 症 治療 座長：猪狩英俊 川島正祐	ミニシンポジウム45 喘息 診断・諸問題 座長：長谷川篤志 鈴木真太郎	ランチョンセミナー30 気道炎症評価の臨床応用化 タイプ2 型(引き) バイオマーカーの活用 -初版について- 座長：桑平一郎	ミニシンポジウム48 ICI のバイオマーカー 座長：荒金尚子 衣笠篤倫	ミニシンポジウム51 切除不能局所進行 NSCLC 座長：堀尾芳朗 渡邊香奈	ミニシンポジウム54 喘息 病因・病態 座長：相良博典 鈴木真典					
呼吸器学とはじめ 第11会場 セミナー室(1)	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)1 びまん性肺疾患1 座長：榎本弘文 榎本紀之	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)2 びまん性肺疾患2 座長：引地麻梨	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)3 肺腫瘍・呼吸不全・病態解 座長：山本 洋 重田文字子	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)5 肺がん 診断・治療 座長：山本 洋 重田文字子	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー4 呼吸器 学とは じめ 座長：佐野安希子	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー5 座長：佐野安希子	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー6 座長：佐野安希子	【中継】呼吸器学とはじめ アナライザーセッション	【中継】呼吸器学 とはじめ の 表 形式			
呼吸器学とはじめ 第12会場 セミナー室(2)	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)2 呼吸器腫瘍1 座長：後藤康洋 田島 健	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)4 呼吸器感染症 座長：青島正大 宮崎泰可	呼吸器学とはじめ 一般演題(口演)6 呼吸器腫瘍2 座長：伊藤光治 細川 忍	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー3 英文症 例報告 の書き方入門	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー7 座長：佐野安希子	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー8 座長：佐野安希子	呼吸器学 とはじめ ランチョ ンセミナ ー9 座長：佐野安希子	呼吸器学とはじめ アナライザーセッション 演者：宮下修 玉田 勉 早稲田優子	呼吸器学 とはじめ の 表 形式			
ポスター会場 ホールE		ポスター掲示・閲覧		ポスター発表		ポスター発表		ポスター掲示・閲覧		ポスター発表		
オンデマンド配信 ランチョンセミナー		オンデマンド		ランチョンセミナー 31		ランチョンセミナー 31		ランチョンセミナー 31				

*オンデマンド配信視聴では
ICD 講習会単位の取得はできません。

胸腺X線写真
読影の基本
心不全、肺病
を中心に