

セッション	演題番号	演題名	演者	ライブ配信	オンデマンド配信
President Lecture1	PL1	Oral immunotherapy and future perspective for food allergy treatment	海老澤 元宏	○	○
President Lecture2	PL2	沖縄復帰後の半世紀とアレルギー疾患のまん延、そして未来への展望	大矢 幸弘	○	○
Plenary 1	PI1-1	Children's environmental health: Securing our future	中山 祥嗣	○	○
	PI1-2	Allergy and environment in Asia	Gary WK Wong	○	○
Plenary 2	P12-1	COVID-19 vaccine development and post-authorization evaluation - A pediatric perspective	紙谷 聡	○	○
	PI2-2	COVID-19 in Asian Children	齋藤 昭彦	○	○
	PI2-3	COVID-19 and Allergy	松本 健治	○	○
Invited Lecture1	IL1	Behavioral Medicine Interventions for Asthma: Opportunities, Challenges, and the Need for a Mechanistic Rationale	Thomas Ritz	○	○
Invited Lecture 2	IL2	Non-EoE EGID in Children	Marc E Rothenberg	○	○
Invited Lecture 3	IL3	FPIES cross talk: US experience	Anna Nowak-Wegrzyn	○	○
Invited Lecture 4	IL4	30 years' experience of evidence-based dermatology - a concept that has improved patients' lives or another fashion that has gone out of fashion?	Hywel Williams	○	○
Invited Lecture 5	IL5	Drug allergy	Jean-Christoph Caubet	×	○
大会長特別企画 「日本子ども健康科学会共催シンポジウム」	SL	子ども家庭庁法案の担当議員として苦労したこと、対談：日本の少子化を止め、学校や家庭の機能不全を改善するには。	宮路 拓馬	○	○
	SL	不登校は学校まかせでは絶対に解決しない、対談：日本の少子化を止め、学校や家庭の機能不全を改善するには。	奥田 健次	○	○
日韓交換講演	JKL	Associated Risk Factors for Asthma Exacerbation and Severiy in Korean Children	Jin-A Jung	○	○
教育講演1	EL1	食物アレルギー診療ガイドライン2021	伊藤 浩明	○	○
教育講演2	EL2	ウイルス感染とアレルギー	松本 健治	○	○
教育講演3	EL3	小児保健活動に倫理を考える	宮城 雅也	○	○
教育講演4	EL4	小児科医のためのアトピー性皮膚炎診療ガイドライン2021ポイント解説	二村 昌樹	○	○
シンポジウム1	SY1-1	アレルギーとリスクファクター・増悪因子 喘息	足立 雄一	○	○
	SY1-2	アトピー性皮膚炎とリスクファクター・増悪因子 - 食物との関連に注目して-	楠 隆	○	○
	SY1-3	食物アレルギーにおけるリスクファクター・増悪因子	高岡 有理	○	○
	SY1-4	アレルギー性鼻炎(花粉症)のリスクファクター	吉田 幸一	○	○
シンポジウム2	SY2-1	学会と中心拠点病院の役割	海老澤 元宏	○	○
	SY2-2	患者に身近な地域での施策推進が求められる段階に	園部 まり子	○	○
	SY2-3	国民の声を形にすること～視点・視野・視座の大切さ～	貝沼 圭吾	○	○
	SY2-4	「令和」の医系技官としてのアレルギー診療 - ミクロからマクロの視点に切り替えて-	伊藤 靖典	○	○
	SY2-5	厚生労働省におけるアレルギー疾患対策のあゆみ	桑原 優	○	×
シンポジウム3	SY3-1	プライマリ・ケアで食物アレルギーを予防しよう	西村 龍夫	○	○
	SY3-2	環境介入(受動喫煙)によりアレルギーは予防できるのか	池田 政憲	○	○
	SY3-3	腸内細菌叢への介入によりアレルギーは予防できるのか	高増 哲也	○	○

セッション	演題番号	演題名	演者	ライブ配信	オンデマンド配信
シンポジウム4	SY4	キャリア支援委員会企画トークセッション「先輩に訊く！～自分らしい働き方, 休み方, そして生き方～」	-	○	○
シンポジウム5	SY5-1	鶏卵アレルギー診療の現在地点を確認し、未来を考える	竹村 豊	○	○
	SY5-2	小麦アレルギーの診療	西本 創	○	○
	SY5-3	ピーナッツアレルギー・大豆アレルギー	永倉 顕一	○	○
	SY5-4	果物アレルギーの診療	八木 久子	○	○
シンポジウム6	SY6-1	動物感作と食物アレルギー	千貫 祐子	○	○
	SY6-2	PFAS(花粉-食物アレルギー-症候群)における交差反応性の最新情報	近藤 康人	○	○
	SY6-3	成人食物アレルギーにおける交差反応 ～ポリガンマグルタミン酸アレルギー・ジベレリン制御タンパクアレルギー～	猪又 直子	○	×
シンポジウム7	SY7-1	Acute Food Protein-Induced Enterocolitis Syndrome(FPIES)の疫学	明石 真幸	○	○
	SY7-2	Acute FPIESの診断と対応	佐藤 未織	○	○
	SY7-3	Chronic FPIES, FPE, FPIAPの疫学	井上 祐三朗	○	○
	SY7-4	Chronic FPIES, FPE, FPIAP 診断と介入	宮沢 篤生	○	○
シンポジウム8	SY8-1	甲殻類アレルギー	平口 雪子	○	○
	SY8-2	木の実類アレルギー	杉浦 至郎	○	○
	SY8-3	魚アレルギー	中島 陽一	○	○
	SY8-4	魚卵アレルギー	堀向 健太	○	○
シンポジウム9	SY9-1	フェノタイプによる乳幼児ぜん息の診断と治療	加藤 泰輔	○	○
	SY9-2	生物学的製剤の使い方	池田 政憲	○	○
	SY9-3	アクションプランの活用と急性期対応について	大石 拓	○	○
	SY9-4	思春期から成人期へ～ぜん息の移行期医療～	亀田 誠	○	○
シンポジウム10	SY10-1	ワクチン接種後のアナフィラキシー	長尾 みづほ	○	○
	SY10-2	抗菌薬アレルギー de-labellingの重要性	平井 聖子	○	○
	SY10-3	アナフィラキシーの定義と対応方法	佐藤 さくら	○	○
	SY10-4	皮膚テストの手引きをダウンロードして日常診療に風穴を開けてみませんか？	岡藤 郁夫	○	○
シンポジウム11	SY11-1	日本の食物アレルギー-QOL	本村 知華子	○	○
	SY11-2	食物アレルギー児のQOL評価質問紙FAQLQ10 (FAQLQショートバージョン)	樺島 重憲	○	○
	SY11-3	日本の小児気管支喘息QOL	渡辺 博子	○	○
シンポジウム12	SY12-1	かかりつけ医が知っておくべきFPIESへの対応	豊國 賢治	○	○
	SY12-2	即時型食物アレルギー アレルギー検査の解釈と食事指導のコツ	夏目 統	○	○
	SY12-3	乳幼児への吸入指導上手にできていますか？	宮地 裕美子	○	×
	SY12-4	小児科クリニックにおけるアレルギー診療の醍醐味と円滑なアレルギー診療を目指して	世間瀬 基樹	○	○

セッション	演題番号	演題名	演者	ライブ配信	オンデマンド配信
シンポジウム13	Pro	人工乳の早期摂取は牛乳アレルギーの発症を予防するか	崎原 徹裕	○	○
	Con	牛乳抗原早期摂取の是非について	田知本 寛	○	○
	SY13-1	沖縄県の小児喘息入院の特徴について ～パイロットスタディ～	新垣 洋平	○	○
	SY13-2	沖縄県におけるアトピー性皮膚炎・乳児期早期の湿疹と出生月に関する検討	川下 尋子	○	○
	SY13-3	沖縄県はピーナッツアレルギーが多いのか？ - 当院救急を受診したピーナッツアレルギー症例の実態調査 -	宮城 俊雅	○	○
	SY13-4	沖縄で蕎麦アレルギーや花粉-食物アレルギー症候群の患者は本当に少ないのか？	尾辻 健太	○	○
シンポジウム14	SY14-1	食物経口負荷試験 リスク管理と普及促進	今井 孝成	○	○
	SY14-2	食物アレルギーにおけるED (eliciting dose) の概念と特異的IgE値との関連性	福家 辰樹	○	○
	SY14-3	特異的IgE抗体のAvidityによる即時型食物アレルギー-症状誘発リスク評価の可能性	苛原 誠	○	○
	SY14-4	経口免疫療法 最近の話題	柳田 紀之	○	○
シンポジウム15	SY15-1	災害時のアレルギー対応の現状と課題	是松 聖悟	○	○
	SY15-2	熊本地震における食物アレルギー対応	緒方 美佳	○	○
	SY15-3	経験から学ぶ災害対策 西日本豪雨の経験から	津下 充	○	○
	SY15-4	患者・行政・医療者へのアンケート調査に基づいた災害対応ツールの作成	小林 茂俊	○	○
シンポジウム16	SY16-1	好酸球性食道炎の臨床：診断から治療まで	新井 勝大	○	○
	SY16-2	EGIDの疫学と診断 (non-EoE)	山田 佳之	○	○
	SY16-3	好酸球性胃腸炎の治療	野村 伊知郎	○	×
	SY16-4	小児のFGIDsについて知っておこう	工藤 孝広	○	○
シンポジウム17	SY17-1	臨床医でも理解しておくAI解析の基本	飯倉 克人	○	×
	SY17-2	臨床医でも理解しておく遺伝子解析の基本	野口 恵美子	○	○
	SY17-3	臨床医にも使える尿中脂質代謝物の診断応用	村田 幸久	○	×
	SY17-4	臨床医が知っておくべき アレルギーと免疫	森田 英明	○	○
Symposium 1	ASY1-1	Atopic March from Atopic Dermatitis to Asthma : COCOA study	Soo-Jong Hong	○	○
	ASY1-2	The Tokyo Children's Health, Illness and Development study (T-CHILD study)-From fetal and infantile exposure to allergic outcomes beyond adolescents-	Mayako Saito-Abe	○	○
	ASY1-3	Allergic sensitization trajectories to age 8 years in the Singapore GUSTO cohort	Evelyn Xiu Ling Loo	○	○
	ASY1-4	Japan Environment and Children's Study (JECS)	Kiwako Yamamoto-Hanada	○	○
	ASY1-5	Findings From CHIBA study (Chiba HIgh risk Birth cohort for Allergy study)	Fumiya Yamaide	○	○
	ASY1-6	Natural History of Allergic Diseases, Microbiome and Mycobiome Change in Early Life: Data from Thai Allergy Birth Cohort	Narissara Surtannon	○	×
Symposium 2	ASY2-1	Recent topics in pediatric asthma	Norio Kawamoto	○	○
	ASY2-2	Evaluation and delabeling of beta-lactam drug allergies in children	Kok Wee Chong	○	○
	ASY2-3	Hot Topics in Pediatric Allergic Rhinitis	Toshiko Itazawa	○	○

セッション	演題番号	演題名	演者	ライブ配信	オンデマンド配信
Symposium 3	ASY3-1	What is the evidence for skincare?	Kumiko Morita	○	○
	ASY3-2	Topical anti-inflammatory proactive therapy for atopic dermatitis in children.	Hiroshi Kitazawa	○	○
	ASY3-3	Skin microbial dysbiosis and epidermal barrier dysfunction in atopic dermatitis	Kangmo Ahn	○	×
	ASY3-4	Atopic Dermatitis Comorbidities	Zakiudin Munasir	○	○
Symposium 4	ASY4-1	Role of innate immunity in allergic diseases	Hideaki Morita	○	○
	ASY4-2	IgD and allergy	Yusei Ohshima	○	○
	ASY4-3	The role of prostaglandin D2 in allergic inflammation	Takahisa Murata	○	×
	ASY4-4	Novel assay parameter, antigen-binding avidity IgE titer for diagnosis of allergy and anaphylaxis and for immunotherapy monitoring	Hiroshi Kido	○	○
Symposium 5	ASY5-1	Advances in food allergy management based on oral food challenge	Sakura Sato	○	○
	ASY5-2	Challenges in the Management of Anaphylaxis	Bee Wah Lee	○	○
	ASY5-3	Specific Immunoglobulin E titer for predicting diagnosis or severity of the food allergies	Shiro Sugiura	○	○
	ASY5-4	Quantitative risk assessment and management of unintended allergen cross-contact in Japan	Tatsuki Fukuie	○	○
Symposium 6	ASY6-1	Measures for prevention of allergies in early childhood	Naoki Shimojo	○	○
	ASY6-2	Gut-Skin Axis in Allergy Treatment and Prevention	Elizabeth Tham	○	○
Symposium 7	ASY7-1	Peanut allergy	Noriyuki Yanagida	○	○
	ASY7-2	Tree Nut Allergy in children: Major causes, prevalence, and clinical characteristics	Sooyoung Lee	○	○
	ASY7-3	Precision Diagnosis of Seafood Allergy	Agnes Leung	○	○
	ASY7-4	Pollen-food Allergy syndrome: Clinical features – An update	Yasuto Kondo	○	○
Symposium 8	ASY8-1	Infantile wheezing and asthma	Takumi Takizawa	○	○
	ASY8-2	Asthma Monitoring	Myung Hyun Sohn	○	○
	ASY8-3	Biologics for the Management of Severe Asthma in Children	Hiroyuki Wakiguchi	○	○
	ASY8-4	Comorbidities in childhood asthma	Kun-ling Shen	○	○
Symposium 9	ASY9-1	New life-changing drugs for atopic dermatitis	Masaki Futamura	○	×
	ASY9-2	Food protein-induced enterocolitis syndrome	Yoshiyuki Yamada	○	○
	ASY9-3	Tree nut allergies	Hiroki Yasudo	○	○
Symposium 10	ASY10-1	Mosquito Insect Allergy	Wasu Kamchaisatian	○	×
	ASY10-2	Practical approach to chronic rhinitis in young children – role of antihistamines.	Hugo Van Bever	○	○
	ASY10-3	TRANSITIONING CARE OF OUR YOUTH TO ADULT CARE, LESSON LEARN FROM HIV CASES	Nia Kurniati	○	○

セッション	演題番号	演題名	演者	ライブ配信	オンデマンド配信
Small Interest Group (SIG)1	SIG1	食物経口負荷試験 ハンズオン (未経験者～初心者向け) 」	-	×	×
Small Interest Group (SIG)2	SIG2	食物経口負荷試験 ハンズオン (経験者向け)	-	×	×
Small Interest Group (SIG)3	SIG3	ブリックテスト, パッチテスト	-	×	×
Small Interest Group (SIG)4	SIG4	薬剤アレルギー	-	×	×
Small Interest Group (SIG)5	SIG5	FOT(IOS) & FeNO	-	×	×
Small Interest Group (SIG)6	SIG6	FPIES, FPE, FPIAP ケースディスカッション	-	×	×
Small Interest Group (SIG)7	SIG7	寒冷蕁麻疹の診断、管理 ～寒冷刺激試験の実際、TempTestを中心に～	-	×	×
ジョイントセッション1	JS1-1	アレルギー-マーチ2022	増田 敬	○	○
	JS1-2	アトピー性皮膚炎の新治療: ABC	加藤 則人	○	○
ジョイントセッション2	JS2-1	観察研究の基礎知識	三上 剛史	○	○
	JS2-2	後方視的観察研究の基礎と実践	小林 徹	○	○
	JS2-3	データベース研究の実際	山本 貴和子	○	○
ジョイントセッション3	JS3-1	アレルギー診療におけるチーム医療とその役割	本村 知華子	○	○
	JS3-2	若年成人の重症アトピー性皮膚炎治療について	矢上 晶子	○	○
ジョイントセッション4	JS4	ENGAGE x UJA 留学のすゝめ2022@JSPACI-APAPARI Joint Congress	-	○	○
市民公開講座	-	子どものぜん息のはなし ～なぜ普段からお薬が必要なのか～	長谷川 俊史	○	○
	-	子どものアトピー性皮膚炎 ～よくなったそのあとも大事～	井上 徳浩	○	×
	-	食物アレルギー 診断されたその後はどうする?	夏目 統	○	○