
プログラム



会長講演

11月5日(土) 9:10～9:40

A会場

会長講演

座長：吉川 哲史（藤田医科大学医学部 小児科学）

演題 番号	演者	所属	演題
PL	楠原 浩一	産業医科大学小児科学教室	宿主要因と感染症

招待講演

11月5日（土） 14:00～14:50

A会場

招待講演 1

座長：森内 浩幸（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 小児科学）

演題番号	演者	所属	演題
IL1	Yun-Kyung Kim	Department of Pediatrics, College of Medicine, Korea University, Korea	Efficacy of influenza vaccines in Korean young children and advances in the development of influenza vaccines

11月6日（日） 11:00～11:50

A会場

招待講演 2

座長：楠原 浩一（産業医科大学小児科学教室）

演題番号	演者	所属	演題
IL2	James E. Crowe, Jr.	Vanderbilt Vaccine Center, Vanderbilt University Medical Center, Nashville, TN, USA	Human antibodies for emerging infections

特別講演

11月5日（土） 13:00～13:50

A会場

特別講演

座長：原 寿郎（福岡市立こども病院）

演題 番号	演者	所属	演題
SL	林 哲也	九州大学 大学院医学研究院 細菌学分野	次世代シーケンサを活用した病原細菌と細菌感染症 研究

教育講演

11月5日(土) 9:50～10:40

C会場

教育講演1

座長：津川 毅（札幌医科大学医学部 小児科学講座）

演題 番号	演者	所属	演題
EL1	大野 真治	琉球大学大学院医学研究科 ウイルス学講座	麻疹ウイルスの増殖機構

11月5日(土) 10:50～11:40

C会場

教育講演2

座長：西條 政幸（札幌市保健福祉局・保健所）

演題 番号	演者	所属	演題
EL2	岸本 寿男	岡山県健康づくり財団 健康づくり総合センター	コロナ禍における人獣共通感染症

11月5日(土) 14:00～15:00

C会場

教育講演3

座長：森岡 一朗（日本大学医学部小児科学系小児科学分野）

演題 番号	演者	所属	演題
EL3	伊藤 嘉規	日本大学医学部小児科学分野	母子感染の最新知見

11月5日（土） 15:00～15:50

A会場

教育講演4

座長：岡田 賢司（福岡看護大学）

演題番号	演者	所属	演題
EL4	石井 健	東京大学医科学研究所 ワクチン科学分野/ 医薬基盤健康栄養研究所 ワクチンアジュバント研究 センター	ポストコロナのワクチンデザイン研究の新展開

11月5日（土） 15:10～16:10

C会場

教育講演5

座長：大嶋 勇成（福井大学医学部附属病院）

演題番号	演者	所属	演題
EL5	金子 一成	関西医科大学医学部 小児科学講座	日本小児感染症学会の「医学研究及び研究発表における倫理綱領」の概説

11月5日（土） 16:20～17:20

C会場

教育講演6

座長：宮入 烈（浜松医科大学小児科学講座）

演題番号	演者	所属	演題
EL6	岩元 典子	国立研究開発法人 国立国際医療研究センター 国際感染症センター	抗菌薬適正使用とAMR対策：Globalとlocalな視点で現状を見つめ未来を考える

11月6日（日） 9:00～10:00

B会場

教育講演7

座長：大賀 正一（九州大学大学院医学研究院 成長発達医学（小児科））

演題 番号	演者	所属	演題
EL7	金兼 弘和	東京医科歯科大学 小児地域 成育医療学講座	原発性免疫不全症の最新知見

11月6日（日） 10:00～11:00

C会場

教育講演8

英文・邦文論文の書き方

座長：尾内 一信（川崎医療福祉大学 医療福祉学部 子ども医療福祉学科）

演題 番号	演者	所属	演題
EL8-1	齋藤 昭彦	新潟大学大学院医歯学総合 研究科 小児科学分野	小児感染症領域でAcceptされる論文を書くためのコツ
EL8-2	西 順一郎	鹿児島大学大学院医歯学 総合研究科 微生物学分野	邦文論文の書き方

11月6日（日） 11:10～12:00

C会場

教育講演9

座長：新庄 正宜（慶應義塾大学医学部小児科）

演題 番号	演者	所属	演題
EL9	石和田 稔彦	千葉大学真菌医学研究センター 感染症制御分野	小児呼吸器感染症診療ガイドライン改訂のポイント

11月6日（日） 14:10～15:10

B会場

教育講演10

座長：細矢 光亮（福島県立医科大学 小児科学講座）

演題 番号	演者	所属	演題
EL10	長谷川 俊史	山口大学大学院医学系研究科 医学専攻小児科学講座	小児気管支喘息におけるウイルス感染症の特徴

特別企画

11月5日（土） 14:00～14:50

B会場

特別企画

小児感染症領域での女性医師の活躍

座長：多屋 馨子（神奈川県衛生研究所）

演題 番号	演者	所属	演題
SP-1	菱木 はるか	帝京大学ちば総合医療センター 小児科/ 千葉大学医学部附属病院 小児科	小児感染症を専門として、仕事と家庭の両立に 取り組んできた経験 ～指導医の立場から～
SP-2	池上 千晶	国立感染症研究所 実地疫学 研究センター	多様なキャリアパスを身近な存在に

シンポジウム

11月5日（土） 10:00～11:40

B会場

シンポジウム1

自己炎症性疾患の最新知見

座長：西小森 隆太（久留米大学小児科）

大西 秀典（岐阜大学大学院医学系研究科 小児科学）

演題番号	演者	所属	演題
S1-1	安友 康二	徳島大学大学院医歯薬学 研究部・生体防御医学分野	プロテアソーム機能不全と自己炎症性疾患
S1-2	高田 英俊	筑波大学医学医療系・小児科	自己炎症性疾患 インフラマソーム関連疾患
S1-3	大西 秀典	岐阜大学大学院医学系研究科 小児科学	自己炎症性疾患 PFAPA症候群とその鑑別疾患 (A20ハプロ不全症、高IgD症候群など)
S1-4	井澤 和司	京都大学医学部附属病院 小児科	インタフェロノパチーの最新知見

11月5日（土） 15:00～16:30

B会場

シンポジウム2

院内感染対策で問題となる薬剤耐性菌の小児での現況

座長：西 順一郎（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 微生物学分野）

齋藤 光正（産業医科大学医学部微生物学）

演題番号	演者	所属	演題
S2-1	後藤 憲志	久留米大学 医学部 感染制御学 講座/ 久留米大学 医学部 小児科学講座	小児における薬剤耐性グラム陽性球菌の現状
S2-2	手塚 直行	岐阜大学大学院医学系研究科 感染症寄附講座	基質特異性拡張型βラクタマーゼ産生菌の過去を知り、こどもたちの未来に備える
S2-3	松永 展明	国立国際医療研究センター 病院 AMR臨床リファレンス センター	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌（CRE）は本当に注目すべき薬剤耐性菌なのか？
S2-4	満田 年宏	東京女子医科大学 感染制御科	薬剤耐性菌のアウトブレイク兆候があった場合の初動体制

11月5日(土) 16:00～17:30

A会場

シンポジウム3

小児COVID-19最新情報

座長：森内 浩幸（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 小児科学）

和田 泰三（金沢大学医薬保健研究域医学系小児科学）

演題番号	演者	所属	演題
S3-1	勝田 友博	聖マリアンナ医科大学 小児科	国内における小児COVID-19の感染状況
S3-2	神谷 元	国立感染症研究所 感染症疫学センター／ 国立感染症研究所 実地疫学研究センター	小児COVID-19最新情報 ～世界の感染状況～
S3-3	中野 貴司	川崎医科大学 小児科学	小児に対するCOVID-19ワクチン
S3-4	忽那 賢志	大阪大学大学院医学系研究科 感染制御学	COVID-19 治療の現況

11月6日(日) 9:00～10:40

A会場

シンポジウム4

網羅的遺伝子解析を用いた病原体検索と疾患発症のメカニズム解析

座長：金子 一成（関西医科大学医学部 小児科学講座）

塚原 宏一（岡山大学大学院小児医科学）

演題番号	演者	所属	演題
S4-1	多屋 馨子	神奈川県衛生研究所	中枢神経感染症の網羅的病原体検索
S4-2	保科 隆之	産業医科大学医学部小児科	クローンライブラリー法による気道感染症起炎菌検索
S4-3	久田 研	順天堂大学医学部小児科学 講座	新生児の腸内細菌叢
S4-4	山岸 由佳	高知大学医学部 臨床感染症学講座	各種感染症と腸内細菌叢
S4-5	辻 章志	関西医科大学小児科学講座	尿中細菌叢解析の意義

11月6日（日） 14:10～15:40

A会場

シンポジウム5

川崎病および類縁疾患発症に関わる病原体と推測される発症メカニズム

座長：森 雅亮（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科生涯免疫難病学講座）

水野 由美（福岡市立こども病院）

演題 番号	演者	所属	演題
S5-1	中村 好一	自治医科大学 公衆衛生学教室	川崎病の疫学像から見た発症メカニズムの仮説
S5-2	安岡 和昭	九州大学病院 小児科／ 九州大学大学院医学研究院 細菌学	エルシニアと川崎病
S5-3	清水 大輔	産業医科大学 小児科	エンテロウイルスと川崎病 —手足口病流行が川崎病の初期治療反応性に 及ぼした影響を中心に—
S5-4	松原 知代	獨協医科大学埼玉医療センター 小児科	小児COVID-19関連多系統炎症性症候群（MIS-C/ PIMS）の最新知見

ワークショップ

11月6日（日） 10:10～11:40

B会場

ワークショップ

感染症診療における問診（症状）聴取および理学所見の重要性

座長：田中 敏博（静岡厚生病院 小児科）

中野 貴司（川崎医科大学 小児科学）

演題 番号	演者	所属	演題
WS-1 (Overview)	田中 敏博	静岡厚生病院 小児科	たとえコロナとインフルエンザが同時に流行ったとしても…
WS-2	是松 聖悟	埼玉医科大学総合医療センター 小児科	気道症状と胸部所見～呼吸器感染症および他疾患との鑑別における問診と理学所見
WS-3	乾 あやの	済生会横浜市東部病院 小児肝臓消化器科	消化器症状と腹部所見 とくに肝臓を中心に
WS-4	吉良 龍太郎	福岡市立こども病院 小児神経科	神経症状と神経学的所見
WS-5	宮入 烈	浜松医科大学小児科学講座	皮膚症状と皮疹所見

インタラクティブセッション

11月6日（日） 14:10～15:40

C会場

インタラクティブセッション

新生児感染症を学ぶ～困った時の道標～

- 座長：伊藤 健太（あいち小児医療保健総合センター 総合診療科）
 富樫 篤生（札幌医科大学医学部 小児科学講座、感染制御・臨床検査医学講座）
- 企画・運営：長澤 耕男（千葉大学大学院医学研究院 小児病態学）
 齊藤 淳人（札幌東豊病院 小児科）
 幾瀬 樹（新潟大学大学院 医歯学総合研究科 小児科学分野）
 谷田 けい（東京医科歯科大学 小児科）
 竹下 健一（東千葉メディカルセンター 小児科）
 張 慶哲（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児感染症内科）

演題 番号	演者	所属	演題
IS	谷河 翠 古市 美穂子 桜井 博毅	大崎市民病院 小児科 埼玉県立小児医療センター 感染免疫・アレルギー科 宮城県立こども病院 リウマチ・感染症科	新生児感染症を学ぶ～困った時の道標～

ICD 講習会

11月6日（日） 16:30～18:00

A会場

ICD講習会

病院実習と感染対策

座長：保科 隆之（産業医科大学医学部小児科）

演題 番号	演者	所属	演題
ICD-1	齋藤 光正	産業医科大学医学部微生物学	コロナ禍で行う病院実習
ICD-2	神野 俊介	国立病院機構九州医療センター 小児科	病院実習中の学生が感染症を発症した際の対応
ICD-3	下野 信行	九州大学病院 総合診療科/ グローバル感染症センター	病院実習参加のために求められるウイルス抗体検査 とワクチン接種

ランチョンセミナー

11月5日（土） 12:00～12:50

B会場

ランチョンセミナー 1

座長：森内 浩幸（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 小児科学）

共催：バイオメリュー・ジャパン株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS1	伊藤 健太	あいち小児保健医療総合センター 総合診療科	Multi-Plex PCRによる小児感染症への新たな挑戦～鑑別診断+疫学への貢献～

11月5日（土） 12:00～12:50

C会場

ランチョンセミナー 2

座長：中野 貴司（川崎医科大学 小児科学）

共催：Meiji Seika ファルマ株式会社／K Mバイオロジクス株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS2	田中 敏博	静岡厚生病院 小児科	筋注が特別な国、ニッポン：予防接種で国際標準の国になるために

11月5日（土） 12:00～12:50

D会場

ランチョンセミナー 3

座長：今井 耕輔（防衛医科大学校 小児科学）

共催：CSL ベーリング株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS3	村松 秀城	名古屋大学大学院 医学系研究科 小児科学	愛知県における重症複合免疫不全症 新生児マススクリーニングの取り組み

11月5日（土） 12:00～12:50

E会場

ランチョンセミナー 4

座長：森 雅亮（東京医科歯科大学 生涯免疫難病学講座／

聖マリアンナ医科大学 リウマチ・膠原病・アレルギー内科）

共催：アストラゼネカ株式会社

演題 番号	演者	所属	演題
LS4	石和田 稔彦	千葉大学 真菌医学研究センター 感染症制御分野	RSウイルス感染症の重症化リスクとその予防対策について

11月5日（土） 12:00～12:50

F会場

ランチョンセミナー 5

座長：西 順一郎（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 微生物学分野）

共催：ファイザー株式会社 病院部門メディカルアフェアーズ部

演題 番号	演者	所属	演題
LS5	齋藤 昭彦	新潟大学大学院医歯学総合 研究科 小児科学分野	小児における COVID-19 診療の現状と今後の課題

11月5日（土） 12:00～12:50

G会場

ランチョンセミナー 6

座長：青木 知信（医療法人西福岡病院）

共催：東ソー株式会社

演題 番号	演者	所属	演題
LS6	石黒 信久	北海道大学病院 感染制御部	感染症にまつわるさまざまな疑問

11月5日（土） 12:00～12:50

H会場

ランチョンセミナー7

座長：楠原 浩一（産業医科大学小児科学教室）

共催：MSD株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS7	小林 裕明	鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 生殖病態生理学	子宮頸がん患者の悲劇を繰り返さないために ～積極的勧奨再開後に我々が取り組むべきこと～

11月6日（日） 12:10～13:00

A会場

ランチョンセミナー8

座長：谷口 清州（独立行政法人国立病院機構三重病院）

共催：モデルナ・ジャパン株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS8	細矢 光亮	福島県立医科大学 小児科学講座	小児における新型コロナウイルス感染症

11月6日（日） 12:10～13:00

C会場

ランチョンセミナー9

座長：宮入 烈（浜松医科大学 小児科学講座）

共催：ファイザー株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS9	高田 英俊	筑波大学 医学医療系小児科学	疾患や治療により免疫不全状態にある小児への ワクチン接種

11月6日（日） 12:10～13:00

D会場

ランチョンセミナー 10

座長：山岸 由佳（高知大学医学部 臨床感染症学講座）

共催：ミヤリサン製薬株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS10	三嶋 廣繁	愛知医科大学大学院 医学研究科 臨床感染症学	COVID-19と嫌気性菌

11月6日（日） 12:10～13:00

E会場

ランチョンセミナー 11

座長：津川 毅（札幌医科大学医学部 小児科学講座）

共催：塩野義製薬株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS11	森岡 一朗	日本大学医学部 小児科学系 小児科学分野	新型コロナウイルス流行禍におけるインフルエンザの流行と治療

11月6日（日） 12:10～13:00

F会場

ランチョンセミナー 12

座長：尾内 一信（川崎医療福祉大学 医療福祉学部 子ども医療福祉学科）

共催：富士フイルム富山化学株式会社

演題番号	演者	所属	演題
LS12	大石 智洋	川崎医科大学 臨床感染症学 教室	小児呼吸器感染症の現況 ～小児呼吸器感染症診療ガイドラインを踏まえて～

11月6日（日） 12:10～13:00

G会場

ランチョンセミナー 13

座長：松本 哲哉（国際医療福祉大学医学部感染症学講座／
国際医療福祉大学成田病院感染制御部）

共催：株式会社タウンズ

演題 番号	演者	所属	演題
LS13	芝尾 敬吾	医療法人 しばおクリニック	開業医における COVID-19 迅速診断キットの有用性

イブニングセミナー

11月5日（土） 17:40～18:30

B会場

イブニングセミナー 1

座長：宮崎 千明（福岡市社会福祉事業団）

共催：武田薬品工業株式会社

演題 番号	演者	所属	演題
ES1	大賀 正一	九州大学大学院医学研究院 成長発達医学（小児科）	新生児医療から予防接種へ ～ Actionable NBSをめざして～

11月5日（土） 17:40～18:30

C会場

イブニングセミナー 2

座長：吉川 哲史（藤田医科大学 医学部 小児科学）

共催：サノフィ株式会社

演題 番号	演者	所属	演題
ES2	谷口 清州	国立病院機構三重病院 小児科	小児呼吸器感染症における病原体診断と サーベイランス、そして新興呼吸器ウイルス感染症

一般演題（YIA 候補演題）

11月5日（土） 9:50～11:50

A会場

一般演題（YIA 候補演題）

座長：和田 泰三（金沢大学医薬保健研究域医学系小児科学）

塚原 宏一（岡山大学大学院小児医科学）

演題番号	演者	所属	演題
Y-1	赤川 友布子	関西医科大学 小児科学講座	小児の特発性ネフローゼ症候群の腸内細菌叢と発症・再発の関連性の検討
Y-2	井上 健斗	東京医科歯科大学 小児科	原発性免疫不全症患者における新型コロナウイルスワクチン接種に対する免疫応答
Y-3	赤川 翔平	関西医科大学 小児科学講座	昼間遺尿を伴う夜尿症児の尿中細菌叢の特徴と病態への関与
Y-4	友政 弾	東京医科歯科大学 発生発達病態学分野	EBER Flow FISHによるEBウイルス感染細胞の高感度検出
Y-5	竹下 健一	千葉大学 真菌医学研究センター 感染症制御分野/ 千葉大学 大学院医学研究院 小児病態学/ 千葉大学 大学院医学研究院 総合医科学講座	千葉県における血清型24による小児侵襲性肺炎球菌感染症の疫学的検討
Y-6	小野 貴志	福島県立医科大学 小児科学講座/ 大原総合病院 小児科/ 星総合病院 小児科	隣接した医療圏におけるRSウイルスの分子進化とCOVID-19流行前後のRSウイルスの遺伝子的特徴の検討
Y-7	松田 裕介	金沢大学 小児科	本邦におけるMIS-Cと川崎病のサイトカインプロファイル比較
Y-8	大坪 勇人	東京都立小児総合医療センター 感染症科	中等症以上のCOVID-19入院患児の臨床的特徴
Y-9	春田 一憲	名古屋大学大学院 医学系研究科 小児科学	EBウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症におけるプロテオーム解析を用いた病態解明
Y-10	大西 卓磨	慶應義塾大学病院 小児科	生体肝移植後の小児患者に対する生ワクチン接種後追跡調査

 一般演題 (English Session) [学術集会会長要望企画]

11月5日(土) 16:40 ~ 17:30

B会場

English Session 1: Research Session

座長：堀越 裕歩 (東京都立小児総合医療センター 感染症科、免疫科)

演題番号	演者	所属	演題
EN-1	Risa Yamamoto	Atopy (Allergy) Research Center, Juntendo University Graduate School of Medicine / Juntendo University School of Medicine (5 th year medical student)	A point mutation of NLRP1 (NLRP1-P1214L), identified in a patient with a rare disease, causes an auto-inflammatory disease through hyper-activation of inflammasome: molecular analysis of the pathophysiology
EN-2	Asmaa Abushawish	Department of Pediatrics, School of Medicine, University of Occupational and Environmental Health, Japan, Kitakyushu, Japan	Environmental factors affecting change of upper respiratory tract microbiota in young children
EN-3	Tomohiro Hirade	Department of Pediatrics, Shimane Prefectural Central Hospital	Epidemiology of respiratory syncytial virus bronchiolitis in hospitalized infant at a tertiary hospital in Izumo City
EN-4	Mizuki Yaginuma	Department of Pediatrics, Keio University School of Medicine	Recent trends of bacterial meningitis in children, Japan, 2019-2021
EN-5	Shota Myojin	Division of Infectious Diseases, Department of Medical Subspecialties, National Center for Child Health and Development	Survey of public health policies for Shiga-toxin producing <i>Escherichia coli</i> carriers in eleven countries

11月6日（日） 9:00～9:50

C会場

English Session 2: Case Session

座長：大宜見 力（国立成育医療研究センター 小児内科系専門診療部 感染症科／感染制御部）

演題番号	演者	所属	演題
EN-6	Jumpei Hasumi	Department of Pediatrics, Saku Central Hospital Advanced Care Center	A case of Multisystem Inflammatory Syndrome in Children associated with COVID-19
EN-7	Yoshiki Kawamura	Fujita Health University Okazaki Medical Center	A case of idiopathic interstitial pneumonia (IIP) which developed with human adenovirus type 2 (HAdV-2) infection and was exacerbated by primary human herpesvirus 7 (HHV-7) infection
EN-8	Kisei Minami	Nagano Children's Hospital, Department of Infectious Diseases	A boy suspected to have familial hyposplenism, who developed fatal invasive pneumococcal disease
EN-9	Mai Kinjo	Okinawa Prefectural Nanbu Medical Center & Children's Medical Center, Department of Pediatrics, Division of Pediatric Infectious Diseases	Cervical lymphadenitis caused by <i>Mycobacterium abscessus</i> during chemotherapy for acute myelogenous leukemia in a 1-year-old girl
EN-10	Takuma Ohnishi	Division of Infectious Diseases and Immunology, Saitama Children's Medical Center	Actinomycosis of the middle ear in an immunocompetent child: Case report and literature review

 一般演題（口演） 第1日目 11月5日（土）

11月5日（土） 9:50～10:40

D会場

一般演題（口演）

COVID-19（疫学1）

座長：要藤 裕孝（札幌医科大学小児科）

演題番号	演者	所属	演題
D-1-1	清水 彰彦	群馬県立小児医療センター 感染症科	群馬県立小児医療センターにおける小児新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の臨床的特徴に関する後方視的検討
D-1-2	真田 淳史	NTT東日本札幌病院 小児科	当院における小児COVID-19入院症例全56例についての比較検討
D-1-3	星野 直	千葉県こども病院 感染症科／ 日本小児科学会千葉地方会 災害対策ワーキンググループ	千葉県の小児新型コロナウイルス感染症入院例の検討
D-1-4	山岸 裕和	自治医科大学 小児科	自治医科大学とちぎ子ども医療センターに入院した小児COVID-19患者
D-1-5	堀越 裕歩	東京都立小児総合医療センター 感染症科	小児の新型コロナウイルス感染症の遷延する罹患後症状

11月5日（土） 10:50～11:40

D会場

一般演題（口演）

COVID-19（感染伝播）

座長：内田 靖（岐阜県厚生農業協同組合連合会 中濃厚生病院 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
D-1-6	平川 賢史	NTT東日本札幌病院 小児科／ 札幌医科大学 小児科	当院における新型コロナウイルス感染症小児例の 診療で、新型コロナウイルスに感染した医療スタッフ 6例の検討
D-1-7	多田 歩未	東京都立小児総合医療センター 感染症科	小児専門病院における家族面会の継続と入院患者の 院内 COVID-19 発生
D-1-8	伊藤 雄介	尼崎総合医療センター 小児感染症内科／ 尼崎総合医療センター 小児科	COVID-19感染妊婦から出生し同室管理した児の 予後検討
D-1-9	黒川 大輔	姫路赤十字病院総合周産期 母子医療センター 小児科	当院における COVID-19母体から出生した極低出生 体重児の感染管理と臨床経過
D-1-10	依田 恭尚	日本大学医学部 小児科学系 小児科学分野	新型コロナウイルス陽性母体から出生した新生児 26例の臨床像

11月5日(土) 14:00～15:00

D会場

一般演題(口演)

COVID-19(症例報告)

座長：柏木 保代(東京医科大学小児科・思春期科学分野)

演題番号	演者	所属	演題
D-1-11	堀田 貴大	大阪市立総合医療センター 小児救急・感染症内科	COVID-19と川崎病の合併例で爪床の変色を認めた1例
D-1-12	奥村 俊彦	あいち小児保健医療総合センター 総合診療科/ あいち小児保健医療総合センター 感染免疫科	SARS-CoV-2感染後に高サイトカイン血症が持続した一例
D-1-13	篠原 有希	東京都保健医療公社 豊島病院 臨床研修センター	小児の新型コロナウイルス感染症で積極的治療介入を要した症例
D-1-14	新里 大毅	東京医科歯科大学 小児科	造血細胞移植後に遷延する免疫再構築障害はSARS-CoV-2感染の持続感染を引き起こす
D-1-15	大町 太一	関西医科大学附属病院 小児科	COVID-19に罹患した血液がん患者の3例の臨床経過
D-1-16	小林 希	高知大学医学部 小児思春期医学講座	COVID-19により慢性ITPの急性増悪をきたした一例

11月5日(土) 15:10～15:50

D会場

一般演題(口演)

COVID-19(中枢神経感染症)

座長：相澤 悠太(新潟大学大学院医歯学総合研究科 小児科学分野)

演題番号	演者	所属	演題
D-1-17	星 佳佑	東京大学医学部附属病院 小児科	COVID-19関連急性脳症により重篤な脳障害を残した10歳女児例
D-1-18	高橋 和樹	KKR札幌医療センター 小児科	COVID-19急性期に可逆性脳梁膨大部病変を有する軽度脳炎・脳症(MERS)を発症した4歳男児例
D-1-19	山口 倫人	長崎大学病院 小児科	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に伴い急性壊死性脳症(ANE)を発症した一例
D-1-20	中澤 はる香	東京医科大学病院 小児科・思春期科	COVID-19罹患中にけいれん性疾患を合併した小児例の髄液サイトカイン解析の検討

11月5日（土） 16:00～17:00

D会場

一般演題（口演）

ブドウ球菌感染症

座長：新妻 隆広（江東病院 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
D-1-21	田中 愛音	加古川中央市民病院 小児科	Staphylococcus enterotoxin C (SEC) が検出された Toxic shock syndrome toxin-1 (TSST-1) 関連発疹症類似の1例
D-1-22	阿部 裕	北海道立子ども総合・医療療育センター 総合内科	遺伝子型ST2725(CC1)、t1784のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）による多発性脳膿瘍の乳児例
D-1-23	牟田 龍史	九州大学病院 小児科	感染性動脈管瘤の乳児例
D-1-24	高見 直	名古屋大学医学部附属病院 医学系研究科・小児科学	受診時には不明熱と考えられたMRSAによる骨盤部リンパ節炎
D-1-25	原田 なお	札幌医科大学 医学部小児科学講座	遺伝子学的解析で家族内感染を証明した Panton-Valentine Leukocidin陽性MRSAによる化膿性骨髓炎・肺化膿症
D-1-26	松井 俊大	国立成育医療研究センター 感染症科	医療者は血液培養のGram染色画像から黄色ブドウ球菌とコアグラゼ陰性ブドウ球菌を判別できるか？

11月5日(土) 9:50～10:40

E会場

一般演題(口演)

COVID-19(ワクチン1)

座長：藤野 元子(東京都済生会中央病院 小児科)

演題番号	演者	所属	演題
E-1-1	角谷 不二雄	北海道社会事業協会富良野病院 (略称：富良野協会病院) 小児科	富良野の5～11歳小児における新型コロナワクチンの発症予防効果
E-1-2	河田 宗一郎	長崎大学病院 小児科/ 長崎大学熱帯医学研究所 小児感染症学	小児科医とその他の臨床医における感冒コロナウイルスと新型コロナウイルスに対する抗体応答、及び新型コロナウイルスワクチン接種が及ぼす影響の解析
E-1-3	葛西 健人	国立成育医療研究センター 感染症科	12歳以上の基礎疾患のある患者に対する新型コロナウイルスワクチン接種後の抗体価推移に関する前向きコホート研究
E-1-4	菅 秀	国立病院機構三重病院 小児科	妊婦における新型コロナウイルス mRNA ワクチンの免疫原性、経胎盤抗体移行および至適接種時期の検討
E-1-5	東 範彦	東京女子医科大学附属 足立医療センター 小児科	5-11歳小児への新型コロナウイルスワクチンに関する医師の意識調査

11月5日(土) 10:50～11:30

E会場

一般演題(口演)

COVID-19(ワクチン2)

座長：西村 直子(江南厚生病院こども医療センター)

演題番号	演者	所属	演題
E-1-6	田中 惇史	九州大学病院 小児科	冠攣縮性狭心症で発症したCOVID-19ワクチン後心筋炎の1例
E-1-7	有吉 俊樹	山口大学大学院 医学系研究科医学専攻 小児科学講座	新型コロナワクチン接種後にChildhood Primary Angiitis of the Central Nervous Systemを発症した9歳男児例
E-1-8	梶本 智史	医学研究所北野病院 小児科	SARS COVID 2 mRNA ワクチン接種後にシェーグレン症候群が顕在化した15歳女児
E-1-9	小野田 ひかる	北海道社会事業協会 富良野病院 小児科	新型コロナウイルスワクチン接種に伴う有害事象・副反応：5～11歳と12～17歳の比較

11月5日（土） 14:00～14:50

E会場

一般演題（口演）

病原体同定1

座長：宮田 一平（川崎医科大学 小児科学講座）

演題番号	演者	所属	演題
E-1-10	成相 昭吉	松江赤十字病院 感染症科	COVID-19新興後の入院小児例から Film Array呼吸器パネルを用いて検出された呼吸器ウイルス
E-1-11	森 俊彦	NTT東日本札幌病院 小児科	COVID-19流行下の小児感冒ウイルスの検出状況-FilmArray呼吸器パネルを用いた検討-
E-1-12	後藤 理華	聖マリアンナ医科大学 小児科	小児発熱性疾患に対する呼吸器感染症マルチプレックスPCR法の有用性
E-1-13	高橋 光	産業医科大学 小児科	気道症状および感染徴候の有無による気道系ウイルス検出頻度に関する検討
E-1-14	栗林 睦子	神戸大学医学部附属病院 小児科／ 姫路赤十字病院 小児科	小児入院患者全例に対する多項目呼吸器パネル検査は必要なのか？

11月5日（土） 15:00～15:40

E会場

一般演題（口演）

病原体同定2

座長：高梨 さやか（国立感染症研究所感染症疫学センター）

演題番号	演者	所属	演題
E-1-15	佐藤 晶論	福島県立医科大学 医学部 小児科学講座	インフルエンザ患者における他呼吸器ウイルス遺伝子検出の臨床的意義
E-1-16	山口 慎	名古屋大学 医学系研究科 小児科学	long-read sequenceによる小児重症呼吸不全患者の網羅的ウイルス検索
E-1-17	勝川 竜太郎	新潟大学 医学部医学科学生	ミャンマーにおける重症急性呼吸器感染症—新規リアルタイムPCR法によるエンテロウイルスD68の同定—
E-1-18	幾瀬 樹	新潟大学大学院 医歯学総合研究科 小児科学分野	ロタウイルスワクチン導入前のミャンマーにおける小児胃腸炎の病原体検索

11月5日(土) 15:50～16:30

E会場

一般演題(口演)

病原体同定3

座長：佐藤 晶論(福島県立医科大学 医学部 小児科学講座)

演題番号	演者	所属	演題
E-1-19	相葉 裕幸	国立成育医療研究センター 感染症科	小児周産期病院における院内PCR検査の臨床的有用性
E-1-20	詫間 青葉	福岡市立こども病院 総合診療科	髄液細胞数増多を伴わない症例における Film array 髄膜炎・脳炎パネル陽性例の検討
E-1-21	堀場 千尋	名古屋大学環境医学研究所 発生遺伝分野	ナノポアシーケンサーによる小児中枢神経感染症 の病原微生物検出および宿主遺伝子発現解析
E-1-22	田村 賢太郎	富山大学附属病院 周産母子 センター	敗血症起炎菌迅速同定システム Tm mapping法の血液 以外の検体への応用

11月5日(土) 16:40～17:20

E会場

一般演題(口演)

RSV

座長：橋本 浩一(福島県立医科大学 医学部 小児科学講座)

演題番号	演者	所属	演題
E-1-23	出口 薫太郎	埼玉県立小児医療センター 感染免疫・アレルギー科	PICU・HCUに入室したRSウイルス感染症の COVID-19流行前後での臨床像比較
E-1-24	福島 啓太郎	獨協医科大学 小児科学	2021年春季に栃木県内で生じたRSウイルスの 地域的流行への対応
E-1-25	荒木 かほる	沖縄県立中部病院 小児科	沖縄県におけるRSウイルス感染症の動向および 臨床的特徴
E-1-26	宇田 和宏	岡山大学病院 小児科/ 同 小児医科学	RSウイルス感染症の全国サーベイランスと Google Trendsの相関性に関する検討

11月5日(土) 9:50～10:50

F会場

一般演題(口演)

細菌性髄膜炎

座長：古市 宗弘(慶應義塾大学医学部微生物学免疫学教室)

演題番号	演者	所属	演題
F-1-1	柳野 智	市立東大阪医療センター 小児科	無莢膜型インフルエンザ菌(NTHi)により細菌性髄膜炎を発症した2歳女児例
F-1-2	宮崎 裕之	久留米大学 小児科学講座	頭蓋・顔面形成術後に細菌性髄膜炎を発症した1例
F-1-3	永汐 孟	産業医科大学 小児科/ 北九州総合病院 小児科	頭蓋咽頭腫摘出術後の髄液漏により髄膜炎を発症し、16S rRNA 遺伝子解析により Streptococcus periodonticum が起炎菌と推定された1例
F-1-4	山崎 哲司	北辰会天の川病院 小児科 血液浄化センター/ 大阪医科薬科大学医学部 泌尿生殖・発達医学講座 小児科学	内耳奇形に伴う髄液漏の存在を脳槽シンチグラフィで証明し手術で軽快を得た肺炎球菌性髄膜炎の11歳女児例
F-1-5	竹尾 俊希	安城更生病院 小児科	乳児細菌性髄膜炎に水頭症を合併した2例
F-1-6	山遠 剛	県民健康プラザ 鹿屋医療センター 小児科	鹿児島県大隅地域の中核病院における10年間の小児細菌性髄膜炎症例

11月5日（土） 11:00～11:50

F会場

一般演題（口演）

脳炎・脳症

座長：河島 尚志（厚生中央病院）

演題番号	演者	所属	演題
F-1-7	川村 卓	産業医科大学 小児科	肺高血圧をきたしNO吸入を要した突発性発疹に伴う急性壊死性脳症の1例
F-1-8	熊崎 健介	鳥取県立厚生病院 小児科	著明な高張性脱水を呈したノロウイルス胃腸炎に伴う急性脳症の女児例
F-1-9	木谷 豊	船橋市立医療センター 小児科	軽微な胃腸炎症状に続発したサポウイルスによる急性脳症の1例
F-1-10	岡部 永生	福島県立医科大学 小児科学 講座	生来健康な小児における重症ヒトヘルペスウイルス7型感染症
F-1-11	福田 悠人	名古屋大学大学院 医学系研究科 小児科学	臍帯血移植後に発症した小児HHV-6脳炎の4例の検討

11月5日（土） 14:00～15:00

F会場

一般演題（口演）

自己炎症性疾患・自己免疫性疾患など

座長：森口 直彦（市立貝塚病院 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
F-1-12	村川 沙織	産業医科大学 小児科	乳児期よりCRP陽性が持続し、学童期に発症した感音性難聴を契機にMuckle-Wells症候群と診断できた1例
F-1-13	中村 祥崇	関西医科大学小児科学講座 小児科	心外膜炎を合併した抗Ku抗体陽性のoverlap症候群の11歳女子例
F-1-14	村崎 亘	東京慈恵会医科大学附属 柏病院 小児科	幼児期発症の関節炎の3例 =小児シェーグレン症候群の異同性について =
F-1-15	高橋 楓奈	NTT東日本札幌病院 小児科	乳幼児自己免疫性好中球減少症28例の検討
F-1-16	山本 威久	箕面市立病院 小児科	IgA血管炎発症後に高度蛋白尿をきたす症例の早期予測に関する研究
F-1-17	長森 恒久	旭川医科大学 小児科学講座	年齢と急性期スコアおよび症状持続期間から見たIgA血管炎の腎炎合併リスク

11月5日（土） 15:10～15:50

F会場

一般演題（口演）

免疫不全

座長：水上 智之（国立病院機構熊本医療センター小児科）

演題番号	演者	所属	演題
F-1-18	原田 頌隆	九州大学 医学研究院 成長発達医学分野	Rhinovirus感染症に対しリバビリンとインターフェロン α の併用療法下で造血細胞移植を行なった重症複合免疫不全症の乳児例
F-1-19	島岡 佑典	国立成育医療研究センター 総合診療科/ 同 教育研修センター	骨盤内へ広がる閉鎖筋膿瘍を認めたX連鎖無ガンマグロブリン血症の一例
F-1-20	友松 佐和	愛媛県立新居浜病院 小児科	重症心身障害児における免疫不全症のピットフォール～Mowat-Wilson症候群にIKAROS欠損症を合併した症例を通じて～
F-1-21	宮田 有里奈	聖路加国際病院 小児科	BCG接種を契機に同定されたメンデル遺伝型マイコバクテリウム易感染症の3家系

11月5日（土） 16:00～17:00

F会場

一般演題（口演）

結核・非結核性抗酸菌感染症

座長：大日方 薫（順天堂大学医学部集団感染予防学講座）

演題番号	演者	所属	演題
F-1-22	宮下 晶	埼玉県立小児医療センター 感染免疫・アレルギー科/ 埼玉県立小児医療センター レジデント	多剤耐性 M. abscessus 肺感染症の2例
F-1-23	竹本 潔	大阪発達総合療育センター 小児科	重症心身障害児施設における非結核性抗酸菌 (M. abscessus) の院内感染事例（第二報）
F-1-24	榎 竣	新潟大学医歯学総合病院 小児科/ 埼玉県立小児医療センター 救急診療科	多発性BCG骨髄炎をきたし、治療に難渋したNEMO異常症の1例
F-1-25	森 春輝	千葉県こども病院 感染症科	コッホ現象で当院を受診した18例の検討
F-1-26	屋宮 清仁	久留米大学 医学部 小児科学講座	当施設で過去8年間にコッホ現象の非特異的反応と診断された症例についての調査
F-1-27	島 さほ	久留米大学 医学部・小児科学講座	久留米大学小児科における過去7年間の結核接触者健診の調査

11月5日(土) 9:50～10:50

G会場

一般演題(口演)

細菌性腸炎

座長：奥田 真珠美(兵庫医科大学 小児科)

演題番号	演者	所属	演題
G-1-1	敦賀 和志	国立病院機構 弘前総合医療センター 小児科	クローン病との鑑別を要した <i>Yersinia enterocolitica</i> 感染症の女子例
G-1-2	橋野 健	砂川市立病院 小児科	<i>Edwardsiella tarda</i> による細菌性腸炎の一小児例
G-1-3	後藤 研誠	江南厚生病院 こども医療センター	直腸脱を契機に診断できた抗菌薬使用のない偽膜性腸炎の1歳男児例
G-1-4	佐浦 龍太郎	大阪母子医療センター 消化器・内分泌科	小児 <i>Clostridium difficile</i> 感染症に対する抗菌薬使用状況の検討
G-1-5	石羽澤 映美	旭川医科大学 小児科	血液浄化療法導入の判断に、重症化リスクスコアを参考とした溶血性尿毒症症候群の姉妹例
G-1-6	岩脇 史郎	群馬大学医学部附属病院 小児科	腸管出血性大腸菌O172の集団感染による溶血性尿毒症症候群

11月5日(土) 11:00～11:40

G会場

一般演題(口演)

気道感染症

座長：浅井 康一(国立病院機構 京都医療センター 小児科)

演題番号	演者	所属	演題
G-1-7	野上 正雄	熊本赤十字病院 小児科	TRECを用いた新生児スクリーニング正常の3か月女児に発症したニューモシチス、サイトメガロウイルス肺炎
G-1-8	角谷 不二雄	北海道社会事業協会 富良野病院 小児科	富良野の小児における Common Human Coronaviruses (HCoVs) の小流行
G-1-9	松村 英樹	大阪医科薬科大学 小児科	Multiplex PCRによる入院時スクリーニング検査で判明したパラインフルエンザウイルス感染症の臨床像
G-1-10	中本 貴人	産業医科大学 小児科/ 国立国際医療研究センター 治療・研究開発センター	重症心身障がい児の下気道炎に対するステロイド全身投与の効果の検討

11月5日（土） 14:00～14:40

G会場

一般演題（口演）

真菌感染症

座長：山田 全毅（国立成育医療研究センター）

演題番号	演者	所属	演題
G-1-11	増田 雄	大阪母子医療センター 消化器・内分泌科	ステロイド・免疫調節薬による寛解導入後にニューモシスチス肺炎・気胸を発症した超早期発症型炎症性腸疾患の乳児例
G-1-12	荒山 茜	沖縄県立南部医療センター・ こども医療センター 小児科	急性骨髄性白血病の好中球回復期に慢性播種性カンジダ症を発症した一例
G-1-13	米田 哲	産業医科大学 小児科	Candida lusitaniaeによる化膿性血栓性静脈炎を発症し治療に難渋した1例
G-1-14	村井 健美	長野県立こども病院 感染症科／ 長野県立こども病院 総合小児科	在宅中心静脈栄養療法中の患者におきたMoesziomyces aphidis血流感染症

11月5日（土） 14:50～15:30

G会場

一般演題（口演）

疫学・公衆衛生

座長：三輪 晴奈（国立感染症研究所 感染症疫学センター）

演題番号	演者	所属	演題
G-1-15	田尻 仁	近畿大学 医学部 小児科学教室	1996-2020年の小児HBV母子感染小児数の動向
G-1-16	田尻 仁	近畿大学 医学部 小児科学教室	1996-2020年の小児HCV母子感染小児数の動向
G-1-17	宇都宮 剛	兵庫医科大学 小児科学	妊娠中の母親の殺虫剤使用は児の中耳炎と関連があるのか
G-1-18	橋本 浩一	福島県立医科大学 医学部・ 小児科学講座／ 福島県立医科大学 エコチル 調査福島ユニットセンター	妊娠中のタバコへの曝露と1歳までの小児の感染症罹患との関連

11月5日（土） 15:40～16:30

G会場

一般演題（口演）

その他の感染症・感染症研究

座長：中村 幸嗣（聖マリアンナ医科大学小児科学教室）

演題番号	演者	所属	演題
G-1-19	板野 雅史	豊川市民病院 小児科	眼底所見が診断の契機となった猫ひっかき病の1歳男児例
G-1-20	野村 賢太郎	杏林大学医学部附属病院 小児科	性的虐待の関与が否定できなかった淋菌性外陰膺炎の3歳女児
G-1-21	前田 啓祐	兵庫県立尼崎総合医療センター 小児科	現代の小児医療におけるCRP高値の意義
G-1-22	元永 貴大	山口大学大学院医学系研究科 医学専攻 小児科学講座	小児急性心筋炎における早期診断の試み
G-1-23	鮫島 智大	神戸大学大学院医学研究科 内科系講座小児科学分野	糞便懸濁液の皮下投与および加熱処理糞便懸濁液の腹腔内投与による新たな敗血症誘導法の検討

11月5日（土） 9:50～10:40

H会場

一般演題（口演）

川崎病1

座長：河邊 慎司（あいち小児保健医療総合センター 感染免疫科）

演題番号	演者	所属	演題
H-1-1	金澤 建	昭和大学江東豊洲病院 こどもセンター 小児内科	多発性胃潰瘍による消化管出血を呈した川崎病の一乳児例
H-1-2	小野山 さがの	福岡赤十字病院 小児科	消化器症状がなく川崎病との鑑別に苦慮した Yersinia pseudotuberculosis biotype 7の男児例
H-1-3	羽深 理恵	新潟大学医歯学総合病院 小児科／ 新潟市民病院 小児科	エルシニア菌陽性の川崎病の4例
H-1-4	濱田 洋通	千葉大学 大学院医学研究院 小児病態学	大規模な社会隔離と感染対策による川崎病と感染症疫学の変化から考える川崎病の発症メカニズム
H-1-5	近藤 耀太郎	藤田医科大学病院 臨床研修 センター	本邦におけるCOVID-19流行下の川崎病患児に SARS-CoV-2感染例は存在するのか？ ～ COVID-19流行下における川崎病患児の血清 SARS-CoV-2抗体の検討～

11月5日(土) 10:50～11:30

H会場

一般演題(口演)

川崎病2

座長:本村 良知(九州大学病院)

演題番号	演者	所属	演題
H-1-6	大橋 悠加	豊川市民病院 小児科	関節炎を合併する川崎病におけるの血清IL-1 β 測定の有用性
H-1-7	山本 威久	箕面市立病院 小児科	川崎病LOWリスク群における冠動脈病変発症の直接予測法に関する研究
H-1-8	加藤 正吾	関西医科大学 小児科学講座	川崎病における5%と10%の免疫グロブリン製剤投与後のリバウンド熱を比較した検討
H-1-9	村田 憲治	福岡市立こども病院 川崎病センター	川崎病発症とワクチン接種:前向きケースコントロール研究を含む種々の比較研究

11月5日(土) 14:00～14:50

H会場

一般演題(口演)

連鎖球菌感染症

座長:天羽 清子(大阪市立総合医療センター 小児救急・感染症内科)

演題番号	演者	所属	演題
H-1-10	猪井 咲良	聖路加国際病院 小児科/ 東京女子医科大学 小児科	劇症型溶血性レンサ球菌感染症をきたした生後1か月の一例
H-1-11	内田 靖	岐阜県厚生農業協同組合 連合会中濃厚生病院 小児科	A型インフルエンザに合併したStreptococcus pyogenesによる膿胸の男児例
H-1-12	谷山 雄一	金沢大学 小児科/ 国立病院機構 金沢医療センター 小児科	脾機能低下を背景にStreptococcus gallolyticus subsp. pasteurianus敗血症を発症した乳児例
H-1-13	早野 駿佑	大阪市立総合医療センター 小児救命救急センター	健康小児におけるStreptococcus anginosus groupによる膿胸の一例
H-1-14	岩瀬 史歩	トヨタ記念病院 小児科	IgG indexと髄液IL-6の上昇を認めたSydenham 舞蹈病の1例

11月5日（土） 15:00～15:50

H会場

一般演題（口演）

GBS

座長：羽田 敦子（公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 小児科・感染症科）

演題 番号	演者	所属	演題
H-1-15	谷内 裕輔	独立行政法人 国立病院機構 金沢医療センター 小児科	当院小児科における遅発型の侵襲性B群溶連菌感染症 症例の検討
H-1-16	竹内 典子	千葉大学真菌医学研究センター 感染症制御分野	小児の侵襲性B群連鎖球菌感染症の疫学と細菌特性 —千葉県における2010年から2020年の検討—
H-1-17	芝田 明和	東京都立小児総合医療センター 感染症科	1歳未満発症の侵襲性B群レンサ球菌感染症の疫学 —2016-2020年全国調査報告—
H-1-18	松原 康策	神戸市立西神戸医療センター 小児科	侵襲性B群レンサ球菌感染症の再発例の臨床的・ 細菌学的特徴 —2016-2020年全国調査報告—
H-1-19	笠井 悠里葉	順天堂大学浦安病院 小児科	ProbioticsによるB群溶血性連鎖球菌の母子伝播予防 効果に関する検討：前方視的オープンラベルランダム 化比較試験

11月5日（土） 16:00～17:00

H会場

一般演題（口演）

皮膚軟部組織感染症・膿瘍

座長：岡田 隆文（国立病院機構四国こどもとおとなの医療センター 小児科）

演題 番号	演者	所属	演題
H-1-20	阿部 ちひろ	松戸市立総合医療センター 小児科	百日咳様の経過で発症し、最終的に肺膿瘍の診断に至った1か月男児例
H-1-21	篠田 知周	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター 小児科/ 高知大学医学部 小児思春期医学講座	哺乳低下・無呼吸発作を呈し、インフリキシマブの関与が疑われた咽後膿瘍の2か月男児例
H-1-22	岩井 麻樹	神奈川県立こども医療センター 感染免疫科	過粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> による肝膿瘍の一男児例
H-1-23	齊藤 麗	兵庫県立こども病院 総合診療科	壊疽性膿瘍と類似した特徴を有した緑膿菌による非典型的皮疹の乳児例
H-1-24	浜野 有里	奈良県立医科大学附属病院 小児科	頻回に再発する蜂窩織炎に対し予防的抗菌薬投与を行なった重症心身障がい児の一例
H-1-25	星野 伸	名古屋掖済会病院 小児科	左股関節痛で発症した化膿性筋炎の1例

一般演題（口演） 第2日目 11月6日（日）

11月6日（日） 9:00～9:50

D会場

一般演題（口演）

COVID-19（疫学2）

座長：西屋 克己（関西医科大学 教育センター）

演題番号	演者	所属	演題
D-2-1	田中 敏博	静岡厚生病院 小児科	初回対面診療後電話診療（静岡市方式）でフォローしたデルタ株までのCOVID-19の患児の病像
D-2-2	山下 真知	東京都保健医療公社 豊島病院 臨床研修センター	小児の新型コロナウイルス感染症における流行株と臨床症状の変化
D-2-3	鳥海 俊	東京都保健医療公社 豊島病院 小児科	新型コロナウイルス感染症のオミクロン株の臨床的特徴
D-2-4	小野 靖彦	医療法人おの小児科／ 諫早市教育委員会 教育委員	小中学校でのCOVID-19流行
D-2-5	小澤 慶	藤田医科大学 医学部・小児科学	愛知県における小児のSARS-CoV2に対する抗体保有の検討

11月6日（日） 10:00～10:40

D会場

一般演題（口演）

COVID-19（MIS-C）

座長：中谷 圭吾（宮崎県立宮崎病院 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
D-2-6	高橋 潔	長崎大学病院 小児科	下痢、眼球結膜充血、血球減少を契機に診断した小児多系統炎症性症候群（multisystem inflammatory syndrome in children: MIS-C）の11歳女児例
D-2-7	縷縷 昌樹	安城更生病院 小児科	COVID-19後に中耳炎、硬膜外膿瘍、静脈洞血栓症を発症した10歳男児
D-2-8	森田 篤志	筑波大学附属病院 小児科	小児 COVID-19 関連多系統炎症性症候群（MIS-C）における経時的な末梢血免疫表現型解析
D-2-9	酒井 愛子	国立国際医療研究センター 研究所 感染病態研究部	小児多系統炎症性症候群と川崎病におけるサイトカイン動態の比較（多施設共同研究中間解析）

11月6日（日） 10:50～11:50

D会場

一般演題（口演）

薬剤耐性菌

座長：笠井 正志（兵庫県立こども病院 感染症内科）

演題番号	演者	所属	演題
D-2-10	松村 健太	国立成育医療研究センター 教育研修センター	持続血液透析管理中の新生児例におけるメロペネムの薬物動態
D-2-11	多久 佳祐	産業医科大学病院 小児科	PCR-based ORF Typing法を利用した小児血液腫瘍ユニットでのESBL産生大腸菌伝播調査および監視培養の有用性の検討
D-2-12	藺牟田 直子	鹿児島大学大学院医歯学 総合研究科 微生物学分野	小児下痢症患者由来大腸菌における下痢原性大腸菌の頻度とESBL産生菌の検討（2011～2019年）
D-2-13	渡邊 泰二郎	千葉県こども病院 感染症科	当院NICU・GCUにおけるPOT法を用いたMRSAの検討
D-2-14	長澤 耕男	千葉大学大学院医学研究院 小児病態学／ 千葉県こども病院 感染症科	小児専門病院における抗MRSA薬使用状況の検討 -第2報-
D-2-15	近藤 篤史	川崎医科大学 小児科	小児の喀痰より検出された肺炎球菌とインフルエンザ菌の薬剤感受性の現況

11月6日（日） 14:10～15:10

D会場

一般演題（口演）

感染対策

座長：芝田 明和（東京都立小児総合医療センター）

演題番号	演者	所属	演題
D-2-16	伴 英子	Healthway Japanese Clinic Singapore	コロナ禍に一小児科医が経験した日本とシンガポールの感染症対策について
D-2-17	相澤 悠太	新潟大学大学院医歯学総合研究科 小児科学分野	COVID-19 流行期における大学病院の小児感染症専門医の役割：第2報
D-2-18	三宅 淳	久留米大学 医学部・小児科学講座／ 久留米大学 医学部・感染制御学講座	大学病院小児科病棟、NICUにおける持続菌血症症例の検討
D-2-19	川瀬 真弓	産業医科大学 小児科	感染症の起炎菌早期予測におけるNICUでの監視培養実施方法の検討
D-2-20	大竹 正悟	国立感染症研究所 実地疫学研究センター 第一室／ 神戸大学大学院 医学研究科	休日・夜間急病センター耳鼻咽喉科における小児への経口抗菌薬処方動向7年間の推移
D-2-21	車 健太	東京都立小児総合医療センター 感染症科	小児病院でのマルチプレックスPCR血液培養パネル導入による抗MRSA薬、抗緑膿菌薬の使用動向に対する影響

11月6日（日） 9:00～9:40

E会場

一般演題（口演）

COVID-19（コロナ禍での変化1）

座長：久保 俊英（独立行政法人国立病院機構岡山医療センター）

演題番号	演者	所属	演題
E-2-1	久米 庸平	福島県立医科大学 小児科学講座	SARS-CoV-2 流行開始前後の呼吸器症状を伴う入院患児のウイルス検出状況の変化
E-2-2	是松 聖悟	埼玉医科大学総合医療センター 小児科	コロナ禍における小児気管支喘息発作入院数の推移
E-2-3	根岸 亜子	東京都保健医療公社 豊島病院 臨床研修センター	新型コロナウイルス感染症流行期における2次病院での疾病構造の変化
E-2-4	磯部 裕介	浜松医科大学医学部 小児科学講座	近年の感染症疫学の変化が小児科医の感染症診療経験に与えた影響

11月6日（日） 9:50～10:30

E会場

一般演題（口演）

COVID-19（コロナ禍での変化2）

座長：山口 禎夫（国立病院機構栃木医療センター 臨床研究部 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
E-2-5	山中 崇之	新潟市民病院 小児科	COVID-19流行前後の市中病院小児科の入院数と感染症コンサルテーション数の推移
E-2-6	佐藤 聖子	兵庫県立こども病院 総合診療科	新型コロナウイルス感染症パンデミックによる小児専門病院救急外来における血液培養汚染率への影響
E-2-7	武井 悠	埼玉県立小児医療センター 感染免疫アレルギー科／ 埼玉県立小児医療センター 院内感染対策チーム	小児集中治療室におけるCOVID-19流行前後の耐性菌検出率と手指衛生実施率の検討
E-2-8	堀越 裕歩	東京都立小児総合医療センター 感染症科	新型コロナウイルス流行による手指衛生用の擦式アルコール製剤の使用量への影響

11月6日（日） 10:40～11:40

E会場

一般演題（口演）

予防接種

座長：後藤 研誠（江南厚生病院こども医療センター）

演題番号	演者	所属	演題
E-2-9	舟田 俊平	医療法人社団 吉徳会 あさぎりこどもクリニック 小児科	COVID-19流行による、小児予防接種 接種時期遅延への影響について
E-2-10	浅野 裕一郎	福島県立医科大学 小児科学 講座	熱性痙攣後の熱源検索でムンプスワクチン株によるウイルス性髄膜炎所見を認めた2症例
E-2-11	大石 智洋	新発田RVGE研究会／ 川崎医科大学 臨床感染症学 教室	ロタウイルス胃腸炎予防ワクチン導入前後の乳幼児重症 ロタウイルス胃腸炎患者数の推移—新潟県新発田市の 小児科4医療機関での前向き観察研究 第12報
E-2-12	床枝 康伸	湘南鎌倉パースクリニック 小児科	日本脳炎ワクチン1期の当科における接種状況
E-2-13	山本 翔大	千葉県こども病院 感染症科	ワクチン導入の前後20年間における当院の髄膜炎の 検討
E-2-14	成相 昭吉	松江赤十字病院 感染症科	乳幼児上咽頭から検出された肺炎球菌における 次世代肺炎球菌蛋白結合型ワクチンPCV15・PCV20 に追加された血清型の検出率

11月6日（日） 14:10～15:00

E会場

一般演題（口演）

EBV・HHV-6

座長：原 紳也（トヨタ記念病院 小児科）

演題番号	演者	所属	演題
E-2-15	奥野 香織	長崎大学病院 小児科学教室	HHV-6 viremiaに伴い末梢性顔面神経麻痺を発症した若年性骨髄単球性白血病の1例
E-2-16	松尾 祐子	独立行政法人 地域医療機能推進機構 諫早総合病院 小児科	マルチプレックスPCR検査をきっかけに chromosomally integrated HHV- 6の診断に至った 髄膜炎の乳児
E-2-17	吉村 望希	大津赤十字病院 小児科	EBウイルス初感染に伴う降下性壊死性縦隔炎の幼児例
E-2-18	鈴木 高子	名古屋大学大学院医学系 研究科 小児科学	シングルセルシーケンスを用いたEBウイルス関連 血球貪食性リンパ組織球症の病態解析
E-2-19	小野 林太郎	聖路加国際病院 小児科	EBV-HLHに対する最適な治療を求めて

11月6日（日） 9:00～9:50

F会場

一般演題（口演）

周産期・新生児感染症1

座長：藤岡 一路（神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野）

演題番号	演者	所属	演題
F-2-1	太刀川 潤	新潟大学 大学院医歯学総合 研究科小児科学分野	大腸菌による新生児早発型敗血症に合併した多発 肺膿瘍の1例
F-2-2	保田 真宏	関西医科大学医学部 小児科学講座	口腔内診察が有用であった新生児化膿性耳下腺炎の 一例
F-2-3	小野 壮登	新潟大学医歯学総合病院 小児科	治療薬の選択に難渋した <i>Stenotrophomonas</i> <i>maltophilia</i> による新生児腹腔内膿瘍の1例
F-2-4	水野 真介	兵庫県立こども病院 感染症内科	<i>Campylobacter jejuni</i> による新生児菌血症
F-2-5	伊東 英美	箕面市立病院 小児科	新生児感染症における初診時検査所見の検討

11月6日（日） 10:00～10:50

F会場

一般演題（口演）

周産期・新生児感染症2

座長：長森 恒久（旭川医科大学 小児科学講座）

演題番号	演者	所属	演題
F-2-6	阿部 真也	神戸大学大学院医学研究科 内科系講座小児科学分野	同胞の手足口病罹患から母子感染に至った先天性 コクサッキーウイルスA6肺炎・敗血症の1例
F-2-7	佐伯 啓介	西脇市立西脇病院 小児科	乾燥臍帯のPCR検査により診断したパレコウイルス A3の新生児垂直感染例
F-2-8	井上 智貴	川崎医科大学 小児学	両側重度難聴が正常聴力に改善した 先天性サイトメガロウイルス感染症の1例
F-2-9	鈴木 高子	名古屋大学大学院医学系 研究科 小児科学	無症候性先天性サイトメガロウイルス感染症19例 の長期フォローアップ
F-2-10	阿部 真也	神戸大学大学院医学研究科 内科系講座小児科学分野	極低出生体重児の後天性サイトメガロウイルス 感染症予防における冷凍母乳の有用性の検討

11月6日（日） 11:00～11:50

F会場

一般演題（口演）

尿路感染症

座長：川崎 幸彦（福島県総合療育センター）

演題番号	演者	所属	演題
F-2-11	佐藤 義剛	IMSグループ医療法人社団 明芳会板橋中央総合病院 小児科	標準法処理後の質量分析により診断した <i>Peptoniphilus harei</i> による尿路感染症の小児例
F-2-12	山田 健太	福井大学医学部 小児科	当施設で経験した小児尿路感染症におけるESBL 産生菌の分離状況
F-2-13	江崎 裕幸	佐世保市総合医療センター 小児科	尿のにおいの問診は尿路感染症の診断に有用か？
F-2-14	福田 裕也	浦河赤十字病院 小児科	小児有熱性尿路感染症の早期治療介入に関する検討
F-2-15	谷口 公啓	東京都立小児総合医療センター 感染症科	小児尿路感染症へのゲンタマイシン1日1回投与の 安全性と有効性

11月6日（日） 14:10～14:50

F会場

一般演題（口演）

骨関節感染症

座長：荒木 孝太郎（沖縄県立南部医療センター・子ども医療センター 小児総合診療科）

演題 番号	演者	所属	演題
F-2-16	大海 美波	松戸市立総合医療センター 小児科	菌性感染に顎骨骨髓炎を合併した自閉症男児の1例
F-2-17	居相 有紀	市立ひらかた病院 小児科／ 大阪医科薬科大学病院 小児科	診断に苦慮した化膿性脊椎椎間板炎の1例
F-2-18	白川 雄一	安城更生病院 小児科／ 豊田厚生病院 小児科	脊椎分離症に化膿性脊椎炎を合併した一例
F-2-19	草野 泰造	千葉県子ども病院 感染症科	小児急性骨髓炎における、外科治療群と非外科治療群 の比較

 一般演題（ポスター） 第1日目 11月5日（土）

11月5日（土） 16:30～17:30

ポスター会場

COVID-19関連

演題番号	演者	所属	演題
P-1	石井 茂樹	宮崎県立宮崎病院 小児科	多形滲出性紅斑を合併したCOVID19の女児例
P-2	鈴木 峻	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	繰り返す意識消失発作で発症したCOVID-19心筋炎、重度房室ブロックの1女子例
P-3	八木 悠一郎	愛媛県立新居浜病院 小児科	免疫グロブリンとステロイドの併用療法が有効であった小児COVID-19関連多系統炎症性症候群の一例
P-4	杉原 諄哉	日本医科大学武蔵小杉病院 小児科	COVID-19を発症したX連鎖無ガンマグロブリン血症(BTK欠損症)の乳児例
P-5	白石 亮	長崎大学病院 小児科	Ewing肉腫に対する化学療法中に新型コロナウイルス感染症(COVID-19)を発症した一例
P-6	石原 彩夏	公立昭和病院 小児科	新型コロナウイルス感染症に黄色ブドウ球菌性骨髄炎/滑液包炎を併発し、その診断に時間を要した1例
P-7	高野 智子	たかのこどもクリニック 小児科	第6波流行期の発熱外来における新型コロナウイルス陽性小児の背景と臨床的特徴の解析
P-8	岡田 広	松戸市立総合医療センター 小児集中治療科	小児covid-19に伴う神経系合併症の検討
P-9	森田 裕介	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	BNT162b2ワクチン3回目接種後に心筋心膜炎を来した14歳男子
P-10	畑川 奈都樹	刈谷豊田総合病院 小児科	当院における5～11歳の新型コロナワクチン接種後副反応および保護者への意識調査
P-11	村瀬 真紀	むらせ赤ちゃんこどもクリニック 小児科	親のワクチン接種が児の新型コロナウイルス罹患に与える影響 — 小児科Private clinicにおける検討

ウイルス性気道感染症

演題番号	演者	所属	演題
P-12	三田村 真希	藤田医科大学病院 臨床研修センター	遅発性の肝機能障害をきたしたRSウイルス感染症の1歳女児例
P-13	吉田 百合香	亀田総合病院 小児科／ 昭和大学医学部 小児科学講座	2022年の千葉県内におけるRSウイルス感染症流行疫学
P-14	荒木 孝太郎	沖縄県立南部医療センター・ こども医療センター 小児総合診療科／ 沖縄県立八重山病院 小児科	沖縄県におけるインフルエンザウイルス感染症の検討
P-15	大場 邦弘	公立昭和病院 小児科	地域医療支援病院によるFilmArray(R)呼吸器パネルを用いた呼吸器ウイルスサーベイランスと流行状況の共有の試み

サイトメガロウイルス

演題番号	演者	所属	演題
P-16	原木 悠	千葉県こども病院 感染症科	生後8か月の健常小児に発症したサイトメガロウイルス胃十二指腸炎

周産期・新生児感染症

演題番号	演者	所属	演題
P-17	種市 哲吉	上尾中央総合病院 小児科	ワクチン接種歴のある母から出生した野生株水痘帯状疱疹ウイルス (varicella-zoster virus: VZV) による新生児水痘の1例
P-18	平手 友章	岐阜市民病院 小児科	DICとネフローゼ症候群を合併し集中治療を要した早期先天梅毒の1例
P-19	木下 正啓	久留米大学 小児科学講座	<i>Streptococcus agalactiae</i> を保菌した早産児に発症した誤嚥性肺炎の1例
P-20	出羽 航大	独立行政法人 国立病院機構 九州医療センター 小児科	遅発型GBS感染症を同時期に発症し、経母乳感染が疑われた品胎例

中枢神経系疾患

演題番号	演者	所属	演題
P-21	中江 広治	鹿児島大学病院 小児科	四肢の関節可動域制限を契機に診断に至った新生児B群溶血性連鎖球菌性髄膜炎の1例
P-22	石丸 翔一	千葉市立海浜病院 小児科	血清型34肺炎球菌による髄膜炎の1歳男児例
P-23	藤村 順也	加古川中央市民病院 小児科	髄液培養の質量分析でbifidobacterium.spと菌種同定した新生児細菌性髄膜炎の1例
P-24	岡村 理香子	島根県立中央病院 小児科	細菌性髄膜炎に対するdexamethasoneの有用性の検討
P-25	山内 かおみ	小牧市民病院 小児科	インフルエンザワクチン接種後に可逆性脳梁膨大部病変を有する脳炎・脳症(MERS)を発症した1例

骨・軟部組織感染症

演題番号	演者	所属	演題
P-26	泉田 亮平	新潟大学大学院医歯学総合研究科 小児科学分野	細菌性上顎洞炎に合併した上眼窩裂症候群の最初の報告
P-27	唐渡 諒	昭和大学江東豊洲病院 こどもセンター	顔面蜂窩織炎に下顎骨髄炎を伴った1男子例
P-28	武知 淳美	徳島赤十字病院 小児科	コアグラゼ陰性ブドウ球菌2菌種による右腸骨骨髄炎の14歳男児例
P-29	梅原 弘	済生会滋賀県病院 小児科	複数セットの血液培養採取が治療開始の遅れを防いだ骨軟部組織感染症の2例

抗酸菌感染症

演題番号	演者	所属	演題
P-30	服部 成良	横浜市立大学附属病院 小児科	脳結核腫の合併が疑われた結核性胸腹膜炎のDown症候群の1例
P-31	酒井 達紘	公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 小児科	全身型若年性特発性間質炎(sJIA)の治療中にMycobacterium abscessus(M. abscessus)による中耳炎が合併し治療に難渋した1例

その他の細菌感染症

演題番号	演者	所属	演題
P-32	大西 愛	長崎大学病院 小児科	特殊な家庭環境により <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> 感染症に罹患し、川崎病との鑑別および治療方針に苦慮した年長児例
P-33	樋口 徹	あいち小児保健医療総合センター 総合診療部・総合診療科	シャント閉塞をきたした <i>Enterococcus faecalis</i> の Small colony variants
P-34	田端 洋太	群馬大学医学部附属病院 小児科	アトピー性皮膚炎の増悪に伴い溶連菌感染後急性糸球体腎炎を繰り返した一例

細菌感染症診断

演題番号	演者	所属	演題
P-35	日馬 由貴	兵庫県立 尼崎総合医療センター 小児感染症内科／ こどもの血液培養と菌血症 カレッジ 学術部	血液培養から検出されたグラム陰性球菌における臨床的意義についての検討
P-36	田之上 英樹	公立昭和病院 小児科	FilmArray(R) 血液培養パネルを用いた尿路感染症における迅速病原体診断

感染症研究

演題番号	演者	所属	演題
P-37	山本 昇	津山ファミリークリニック	小児の風邪受診における母親の受診動機と医師側の認識に関する記述研究
P-38	神田 里湖	北九州総合病院小児科 小児科／ 産業医科大学病院 小児科	抗菌薬適正使用の観点から見た小児気管支喘息急性増悪の入院クリニカルパスの有用性
P-39	小川 将人	北九州総合病院 小児科	川崎病に伴う咽後浮腫と深頸部膿瘍におけるCT値の比較検討～両疾患の鑑別に対する病変部のCT値測定の有用性～

免疫学的検査

演題 番号	演者	所属	演題
P-40	南 早織	東京医科大学 小児科・思春期科学分野	好中球殺菌能検査の偽陽性により慢性肉芽腫症を疑った女兒例