

採択演題一覧

登録番号	演題番号	セッション	カテゴリ	発表順	日	時間	会場	タイトル
10101	O-102	一般演題	食物アレルギー:食物経口負荷試験1	1	10月21日(日)	9:54~10:57	第5会場	卵白感作陽性の乳児における加熱全卵0.2g摂取の安全性の検討
10102	O-005	一般演題	気管支喘息:治療1	1	10月20日(土)	9:36~10:12	第5会場	当院における4歳以下の気管支喘息児のサルメテロール/フルチカゾン吸入についての臨床的検討
10103	MS8-3	ミニシンポジウム8	アレルギー疾患の疫学・予防	3	10月21日(日)	15:15~16:15	第4会場	小児アレルギー疾患予防関連因子に関する疫学研究報告
10104	I-PAS4-1	I-PAS	Session4	1	10月21日(日)	10:30~12:00	第6会場	Causal food antigens of food-dependent exercise-induced anaphylaxis
10105	MS2-1	ミニシンポジウム2	気管支喘息診断・検査	1	10月20日(土)	9:48~10:48	第4会場	未就学喘息児におけるバイオマーカーとしてのEosinophil-derived neurotoxin(EDN)の有用性の検討
10107	O-146	一般演題	食物アレルギー:疫学1	1	10月21日(日)	9:00~10:12	第8会場	宇都宮市の園児における食物アレルギーに関連した実態調査-保育園・幼稚園での食物アレルギー児の給食対応、情報共有について-
10108	MS3-2	ミニシンポジウム3	気管支喘息病態・治療	2	10月20日(土)	10:48~11:48	第4会場	石巻市小学校2年生を対象とした寝具ダニアレルギー環境整備指導介入の効果の検証
10109	MS5-5	ミニシンポジウム5	食物アレルギー経口負荷試験	5	10月21日(日)	10:10~11:34	第4会場	抗原特異的IgE値がclass6の症例での経口食物負荷試験の検討
10110	O-151	一般演題	食物アレルギー:疫学1	6	10月21日(日)	9:00~10:12	第8会場	学童保育における食物アレルギーの実態調査
10111	O-128	一般演題	アナフィラキシー2	1	10月21日(日)	14:30~15:24	第6会場	スイカアナフィラキシーを呈したPFAS症例
10112	O-015	一般演題	抗原特異的免疫療法	2	10月20日(土)	10:57~12:00	第5会場	ミティキュアダニ舌下錠の使用実態下における安全性について(特定使用成績調査 中間解析結果 第1回)
10113	O-040	一般演題	スキンケア/アトピー性皮膚炎	5	10月20日(土)	15:46~16:49	第6会場	小児アトピー性皮膚炎を対象とした1-ケースのモニター試験
10114	O-066	一般演題	食物アレルギー	1	10月20日(土)	9:00~9:45	第8会場	食物経口負荷試験6ヶ月後のQuality Of Life(QOL)の変化についての検討
10115	O-014	一般演題	抗原特異的免疫療法	1	10月20日(土)	10:57~12:00	第5会場	シダトレンスギ花粉舌下液の特定使用成績調査における中間解析結果(2年目)
10116	O-030	一般演題	クリニカルパス/PFAS	4	10月20日(土)	16:04~16:49	第5会場	リンゴPFASアレルギーMal d 1の日本産リンゴにおける品種間比較
10117	I-PAS2-1	I-PAS	Session2	1	10月20日(土)	10:30~12:00	第6会場	Clinical utility of basophil activation test in diagnosis of fish allergy
10118	O-156	一般演題	食物アレルギー:疫学2	3	10月21日(日)	10:12~11:15	第8会場	愛媛県宇和島市の保育園幼稚園における食物アレルギー対応についての変遷と今後の課題
10119	O-124	一般演題	食物アレルギー:食物経口負荷試験4	3	10月21日(日)	15:33~16:27	第5会場	3歳の極少量食物経口負荷試験陽性であった児の予後について
10120	O-046	一般演題	食物アレルギー:診断	4	10月20日(土)	9:00~10:03	第7会場	米による食物依存性運動誘発アナフィラキシーの1例
10121	MS5-2	ミニシンポジウム5	食物アレルギー経口負荷試験	2	10月21日(日)	10:10~11:34	第4会場	ナッツ類アレルギーにおける食物経口負荷試験の意義
10122	MS4-5	ミニシンポジウム4	食物アレルギー免疫療法	5	10月20日(土)	15:10~16:34	第4会場	経皮感作食物アレルギーモデルマウスに対する経口ワクチンの治療効果
10123	O-090	一般演題	薬物アレルギー1	5	10月20日(土)	15:10~15:55	第8会場	当院における局所麻酔薬負荷試験実施の経験
10124	O-048	一般演題	食物アレルギー:診断	6	10月20日(土)	9:00~10:03	第7会場	食物経口負荷試験において口周囲症状後も負荷継続することで寛解の予後を改善させられるか
10125	O-095	一般演題	薬物アレルギー2	5	10月20日(土)	15:55~16:40	第8会場	アセトアミノフェンによる急性汎発性発疹性膿疱症の1例
10126	O-165	一般演題	消化管アレルギー3	5	10月21日(日)	11:15~12:00	第8会場	低出生体重児用調整粉乳による乳児消化管アレルギーを呈した1例
10127	O-171	一般演題	教育・指導	1	10月21日(日)	15:15~16:27	第8会場	第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート~喫煙関連問診状況~
10128	O-173	一般演題	教育・指導	3	10月21日(日)	15:15~16:27	第8会場	第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート~患児の受動喫煙暴露状況~
10129	O-139	一般演題	アナフィラキシー3	6	10月21日(日)	15:24~16:18	第6会場	当院小児科における過去10年間のアナフィラキシー症例の検討
10130	MS1-1	ミニシンポジウム1	食物アレルギー/アナフィラキシー	1	10月20日(土)	9:00~9:48	第4会場	当科で経験したアナフィラキシー症例の検討-二相性反応について-
10131	O-060	一般演題	食物アレルギー:経口免疫療法1	6	10月20日(土)	15:10~16:04	第7会場	乳児期早期からの介入で食物アレルギーの予防は可能か?
10132	O-172	一般演題	教育・指導	2	10月21日(日)	15:15~16:27	第8会場	第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート~回答者の喫煙状況~
10133	O-099	一般演題	アレルギーと社会	4	10月21日(日)	9:00~9:54	第5会場	当院における小児アレルギー外来のキャリアオーバー例の検討
10134	MS5-6	ミニシンポジウム5	食物アレルギー経口負荷試験	6	10月21日(日)	10:10~11:34	第4会場	鶏卵・牛乳・小麦除去例に対する「食べさせるアプローチ」におけるリスク因子の検討
10135	O-164	一般演題	消化管アレルギー3	4	10月21日(日)	11:15~12:00	第8会場	新生児・乳児消化管アレルギーを発症した3組の一卵性双生児
10136	O-082	一般演題	稀少事例とその検証	1	10月20日(土)	11:24~12:00	第8会場	IVIg投与後に溶血性貧血を合併し、抗M抗体の関与が疑われた川崎病の1例
10137	MS3-4	ミニシンポジウム3	気管支喘息病態・治療	4	10月20日(土)	10:48~11:48	第4会場	ヒト気道上皮細胞におけるエンテロウイルスD68型による炎症性サイトカイン産生の検討
10138	O-178	一般演題	教育・指導	8	10月21日(日)	15:15~16:27	第8会場	「学校給食における食物アレルギー対応マニュアル」改訂における専門医と行政の協働
10139	O-097	一般演題	アレルギーと社会	2	10月21日(日)	9:00~9:54	第5会場	児童相談所、児童養護施設におけるアレルギー対応の課題
10140	O-157	一般演題	食物アレルギー:疫学2	4	10月21日(日)	10:12~11:15	第8会場	極端な偏食がある食物アレルギー児の問題点
10141	MS6-3	ミニシンポジウム6	アトピー性皮膚炎	3	10月21日(日)	11:10~11:58	第3会場	当科におけるアトピー性皮膚炎のプロアクティブ療法継続期間の検討
10142	MS5-3	ミニシンポジウム5	食物アレルギー経口負荷試験	3	10月21日(日)	10:10~11:34	第4会場	カゼイン経皮感作アレルギーモデルマウスの作製と、アレルギーの経口負荷アナフィラキシー誘発評価系の確立
10143	O-064	一般演題	食物アレルギー:経口免疫療法2	4	10月20日(土)	16:04~16:49	第7会場	経口免疫療法中の重篤な有害事象発生報告を受けて、当院で治療中の患者・家族が行った方針の変更
10144	I-PAS1-3	I-PAS	Session1	3	10月20日(土)	9:00~10:30	第6会場	Development of diffuse large B-cell lymphoma 38 years after the onset of activated PI3Kδ Syndrome Type 1: a case report
10145	O-155	一般演題	食物アレルギー:疫学2	2	10月21日(日)	10:12~11:15	第8会場	平成27-29年度 群馬県内の小・中・高校におけるアレルギー事例のまとめ
10146	MS2-2	ミニシンポジウム2	気管支喘息診断・検査	2	10月20日(土)	9:48~10:48	第4会場	唾液中YKL-40濃度は喘息児の末梢気道狭窄の程度と逆相関する。
10147	O-126	一般演題	食物アレルギー:食物経口負荷試験4	5	10月21日(日)	15:33~16:27	第5会場	乳児期の食物経口負荷試験の安全性と有用性について
10148	O-160	一般演題	食物アレルギー:疫学2	7	10月21日(日)	10:12~11:15	第8会場	外食・中食における食物アレルギー対応の実態と課題
10149	MS8-5	ミニシンポジウム8	アレルギー疾患の疫学・予防	5	10月21日(日)	15:15~16:15	第4会場	プロバイオティクスを摂取した母から生まれた児の生後1か月までの腸内細菌叢と湿疹の関係
10150	O-043	一般演題	食物アレルギー:診断	1	10月20日(土)	9:00~10:03	第7会場	生後12か月以下で卵白特異的IgE抗体価クラス3、4の小児における診断目的の加熱鶏卵負荷試験結果を用いたプロバビリテカーブの作成