

登録番号	演題名	演題番号	セッションテーマ	発表日(2018年)	開始時刻	終了時刻	会場名
10501	Bronchial thermoplastyのCT画像解析による治療効果の評価	MS17-5	気管支喘息(成人):気管支サーモプラスティ	6月22日(金)	15:40	16:55	第9会場(ホテルニューオータニ幕張2階 舞の間)
10502	卵・乳・小麦除去例に対する少量安全摂取可能量からの段階的解除による「食べさせるアプローチ」	MS31-2	食物アレルギーの管理指標	6月23日(土)	15:40	16:55	第1会場(幕張メッセ 2階 コンベンションホール)
10503	Severity of current asthma and of atopic dermatitis in relation to severity of exercise-induced wheezing among asthmatic children aged 6-18	EP1-3		6月22日(金)	13:15	14:00	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10504	OVA喘息モデルマウスにおける生理活性脂質lysophosphatidyl choline(16:0)の解析	MS06-4	成人喘息:病態1	6月22日(金)	14:15	15:30	第8会場(ホテルニューオータニ幕張2階 翔の間)
10505	乳幼児スキンケア実態調査及び患者指導方法の検討	MS45-6	患者教育・チーム医療・医療連携	6月24日(日)	14:15	15:30	第6会場(幕張メッセ 3階 中会議室303)
10506	IgE依存性痒疹モデルにおける亜鉛補充療法の検討	P20-5	動物モデル3	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10507	魚卵アレルギーに関するアンケート結果の検討	P08-2	食物アレルギー(疫学・病態1)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10508	当院における2年間の舌下免疫療法の治療経過	P42-5	免疫療法3/アレルギー・抗原	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10509	ヒトヘルペスウイルス6型感染に伴って汎血球減少を認めたChediak-Higashi症候群の一例	MS34-2	原発性免疫不全症・膠原病・その他のアレルギー疾患	6月23日(土)	15:40	16:55	第5会場(幕張メッセ 3階 中会議室302)
10510	日齢12に特異的IgE値の上昇を認めた即時型ミルクアレルギーの1例	P32-1	食物アレルギー(診断1)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10511	難治性好酸球性喘息に対するmepolizumabの利用と検討	MS28-1	気管支喘息(成人):抗IL-5抗体療法	6月23日(土)	14:15	15:30	第10会場(ホテルニューオータニ幕張2階 悠の間)
10512	喘息診療における呼気NO>35 ppbの臨床指標におよぼす影響	MS18-3	気管支喘息(成人)管理II:気道炎症の評価、ACO	6月22日(金)	15:40	16:55	第10会場(ホテルニューオータニ幕張2階 悠の間)
10513	食物アレルギー児におけるQOLのクラスター解析	MS13-4	食物アレルギー:社会的対応	6月22日(金)	15:40	16:55	第4会場(幕張メッセ 3階 中会議室301)
10514	アトピー性角結膜炎に対する免疫抑制点眼薬proactive療法の治療成績	MS32-6	アレルギー性結膜炎の病態解析と治療の展望	6月23日(土)	15:40	16:55	第3会場(幕張メッセ 2階 中会議室201)
10515	血清アルブミンの経気道感作により牛乳とカゼインの特異的IgEが乖離した幼児例	P31-4	食物アレルギー(食物アレルギー2)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10516	ASK-12(Adherence Starts with Knowledge-12)を用いた喘息患者の解析	P02-3	気管支喘息(成人):疫学・診断	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10517	FACSを用いたT細胞に対するNivolumabの結合に関する検討	P37-3	膠原病・自己免疫疾患3/その他のアレルギー疾患・免疫疾患	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10518	Different modes of immunoglobulin class-switching from allergen-specific IgG1 to low and high affinity IgE in the development of oral tolerance and food allergy	E02-3	Allergen Sensitization and Immunotherapy (2)	6月22日(金)	15:40	16:55	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10519	肺線維芽細胞におけるSOX11とSTAT6を介したIL-13誘導性遺伝子の階層的発現制御機構	MS41-6	組織構成細胞	6月24日(日)	14:15	15:30	第1会場(幕張メッセ 2階 コンベンションホール)
10520	20分で末梢血から好酸球を分離するMACSxpressの性能評価	P39-4	免疫担当細胞	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10521	アトピー性皮膚炎の疾病負荷および治療の現状における患者と医師の認識の相違に関する検討	MS19-5	アトピー性皮膚炎の診断・治療	6月22日(金)	15:40	16:55	第11会場(ホテルニューオータニ幕張2階 麗の間)
10522	音声認識対話型ロボット「NAO」を用いた喘息コントロールテスト(JPAC)について	P44-6	気管支喘息(小児)2(治療・管理)	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10523	ヒスタミンや圧刺激が及ぼす粘膜上皮Ca応答機構	P51-3	組織構成細胞	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10524	当院における難治性喘息に対するメボリスマブの使用経験	P26-4	気管支喘息(成人)治療2	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10525	食物依存性運動誘発アナフィラキシー(FDEIA)の原因抗原の検討	MS42-5	食物アレルギー:検査	6月24日(日)	14:15	15:30	第3会場(幕張メッセ 2階 中会議室201)
10526	幼児期のアトピー性皮膚炎増悪後に摂取可能な食品に対し即時アレルギー反応を呈するようになった症例	P09-1	食物アレルギー(疫学・病態2)/食物アレルギー1)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10528	スギ花粉症舌下免疫療法の気道炎症性に対する有効性の検討	P41-3	免疫療法2	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10529	スギ花粉症における鼻噴霧用ステロイド薬と鼻噴霧用抗ヒスタミン薬の併用効果についての検討	MS43-1	花粉症:治療・管理	6月24日(日)	14:15	15:30	第4会場(幕張メッセ 3階 中会議室301)
10530	アスペルギルス感作喘息における血清学的検討	P24-5	気管支喘息(成人):バイオマーカー、フェノタイプ	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10532	ザイモサンによる好中球集積・炎症のメカニズムの解明:NO産生樹状細胞におけるCD300bの役割	MS35-6	アレルギー反応・免疫応答	6月23日(土)	15:40	16:55	第6会場(幕張メッセ 3階 中会議室303)

登録番号	演題名	演題番号	セッションテーマ	発表日(2018年)	開始時刻	終了時刻	会場名
10533	ステロイドに抵抗性を示し異常リンパ球関連と考えられた好酸球増多症の1例	P27-7	喘息関連疾患・病態/好酸球増多疾患・好酸球性肺炎1	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10534	IgE依存性食物アレルギーにおけるCD300fの役割の解明	MS15-3	動物モデル:食物アレルギー・皮膚アレルギー	6月22日(金)	15:40	16:55	第6会場(幕張メッセ 3階 中会議室303)
10535	小児におけるレボセチリン塩酸塩シロップ製剤の安全性と有効性の評価(特定使用成績調査の最終報告)	P30-5	花粉症3(治療・管理)/通年性アレルギー性鼻炎・各種鼻炎	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10537	喘息治療中における呼気NOと喀痰中の炎症細胞についての検討	MS18-2	気管支喘息(成人)管理II:気道炎症の評価、ACO	6月22日(金)	15:40	16:55	第10会場(ホテルニューオータニ 幕張 2階 悠の間)
10538	Contrasting associations of maternal smoking and BMI with wheeze and eczema in children	E06-9	Pathophysiology of Allergy and Allergic Disorders (2)	6月24日(日)	8:30	10:00	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10539	CD300f suppresses neutrophil recruitment to LPS-injected skin: A role of CD300f in gram-negative bacterial skin infections?	E03-6	Pathophysiology of Allergy and Allergic Disorders (1)	6月23日(土)	8:30	10:00	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10541	青森県における好酸球性中耳炎に関する疫学調査について	P45-3	好酸球性副鼻腔炎・中耳炎	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10542	花粉抗原感作におけるハウスダストの影響—2016年若木健康増進プロジェクト健診の結果から—	MS39-3	通年性アレルギー性鼻炎	6月23日(土)	15:40	16:55	第11会場(ホテルニューオータニ 幕張 2階 麗の間)
10543	シャンプーによる重篤な接触性皮膚炎のため、脱毛と微熱・体重減少をきたした1女児例	P46-8	アトピー性皮膚炎/蕁麻疹・接触皮膚炎・その他の皮膚アレルギー	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10544	小児春季花粉症に合併する咳嗽の検討	P07-5	花粉症1(疫学・病態・診断)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10545	そば摂取後の消化管症状を繰り返し呈したFPIESの1例	MS23-2	食物アレルギー:消化管アレルギー2	6月23日(土)	14:15	15:30	第4会場(幕張メッセ 3階 中会議室301)
10546	食物アレルギー講習会前後のアンケートにおける行動変容因子の検討	P10-2	食物アレルギー(患者教育・社会的対応)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10547	アナフィラキシーショック体験後に過剰な回避行動を呈し、食物アレルギーと思いこんだ1例の対応について	P36-5	アナフィラキシー3(治療・管理)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10548	養蜂業者におけるミツバチの蜂毒に対する特異的IgE感受性とアドレナリン自己注射製剤の処方について	P36-2	アナフィラキシー3(治療・管理)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10549	間質性肺炎患者における筋炎関連自己抗体の陽性率についての検討	MS14-3	皮膚筋炎/多発性筋炎・その他	6月22日(金)	15:40	16:55	第5会場(幕張メッセ 3階 中会議室302)
10550	Th2細胞依存性皮膚炎モデルに対するアミノ酸トランスポーター阻害剤の効果	P20-4	動物モデル3	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10551	新生児乳児消化管アレルギー診断における定量的PCR法を利用した新規検査法の開発	MS03-5	食物アレルギー:消化管アレルギー1	6月22日(金)	14:15	15:30	第4会場(幕張メッセ 3階 中会議室301)
10552	血清ペリオスチン(P)は重症成人アトピー性皮膚炎(AD) tight controlの予後予測バイオマーカーとなるか	P46-2	アトピー性皮膚炎/蕁麻疹・接触皮膚炎・その他の皮膚アレルギー	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10553	抗原特異的IgE値class6の症例での特異的IgE値と経口食物負荷試験の検討	MS12-6	食物アレルギー:食物経口負荷試験	6月22日(金)	15:40	16:55	第3会場(幕張メッセ 2階 中会議室201)
10554	アセトアミノフェン内服でアナフィラキシーショックに至った10歳男児例	P11-5	薬物アレルギー1	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10555	Identification of microRNAs in human breast milk related to atopic dermatitis	E03-1	Pathophysiology of Allergy and Allergic Disorders (1)	6月23日(土)	8:30	10:00	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10556	IgEエピトープ解析による大豆とバラ科果物アレルギーの交差機序の解明	MS21-2	果物のアレルギーコンポーネント	6月23日(土)	14:15	15:30	第1会場(幕張メッセ 2階 コンベンションホール)
10557	アレルギー研究データベースを活用した食物アレルギーの解析事例	P31-6	食物アレルギー(食物アレルギー2)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10558	気道平滑筋の細胞工学:幾何学的力学的環境操作による細胞配向性の制御	P51-5	組織構成細胞	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10559	アトピー性皮膚炎に合併したブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群(SSSS)の7歳女児例	P46-3	アトピー性皮膚炎/蕁麻疹・接触皮膚炎・その他の皮膚アレルギー	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10560	調整粉末大豆乳(ボンラクト)を使用した5年間の検査値の推移と身体所見	P49-4	食物アレルギー(治療・管理2)	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10561	呼気一酸化窒素濃度測定の安定性と再現性の検討	MS36-2	気管支喘息(小児):客観的評価法(FeNO、FOT等)	6月23日(土)	15:40	16:55	第8会場(ホテルニューオータニ 幕張 2階 翔の間)
10562	Distinct pathways underlying neutrophilic inflammation in smoking-associated severe asthma in U-BIOPRED	E06-5	Pathophysiology of Allergy and Allergic Disorders (2)	6月24日(日)	8:30	10:00	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10563	COPD患者におけるメサコリン吸入負荷試験の意義の検討について	P01-1	気管支喘息(成人)病態1	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10564	負荷試験にて食欲低下と8時間後の嘔吐症状が出現したハチミツアレルギーの1例	P31-1	食物アレルギー(食物アレルギー2)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)

登録番号	演題名	演題番号	セッションテーマ	発表日(2018年)	開始時刻	終了時刻	会場名
10565	軽症気管支喘息患者の気道過敏性におけるグリコピロニウム臭化物の関与について	P01-2	気管支喘息(成人)病態1	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10566	Mepolizumab投与により吸入ステロイド減量、QOL改善を認めた重症持続型気管支喘息の12歳男子例	MS47-3	小児気管支喘息の治療・管理	6月24日(日)	14:15	15:30	第8会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 翔の間)
10567	腸内フローラとハウスダスト感作の関連 - 岩木健康増進プロジェクト2016の結果から-	P15-3	アレルギー疾患の疫学・発症因子・発症予防	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10568	ヒト好酸球におけるウイルス認識を介したシステインロイコトリエン産生に関する検討	MS16-2	成人喘息:病態2	6月22日(金)	15:40	16:55	第8会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 翔の間)
10569	呼気中一酸化窒素(FeNO)と%V50で分類した喘息児の特徴と呼吸機能の変化	MS36-3	気管支喘息(小児):客観的評価法(FeNO、FOT等)	6月23日(土)	15:40	16:55	第8会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 翔の間)
10570	ブデソニド・ホルメテロールの吸入治療が有効であったアレルギー性肺アスペルギルス症の1例	P28-5	好酸球増多疾患・好酸球性肺炎2/過敏性肺臓炎	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10571	メロキサムの気道炎症に対する短期間での有用性を見た難治性喘息の3例	P26-5	気管支喘息(成人)治療2	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10572	ω3脂肪酸代謝物resolvin Eシリーズの肺線維症モデルマウスに及ぼす影響の検討	P20-2	動物モデル3	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10573	副鼻腔炎合併気管支喘息患者における初診時の呼気NOについての検討	MS27-1	気管支喘息(成人):合併症,併存症	6月23日(土)	14:15	15:30	第9会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 舞の間)
10574	LA抗体陽性に伴うAPTT延長を呈したnon-HAEの3小児例	P46-5	アトピー性皮膚炎/蕁麻疹・接触皮膚炎・その他の皮膚アレルギー	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10575	好酸球増多を伴ったIgG4関連副鼻腔炎の1例	P28-1	好酸球増多疾患・好酸球性肺炎2/過敏性肺臓炎	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10576	Monoclonal Antibodies for Severe Asthma: Current Status for the Treatment for Asthma	E04-6	Clinical Problems in Allergic Disorders (1)	6月23日(土)	14:15	15:30	第7会場(幕張メッセ 3階 中会議室304)
10577	慢性型喉頭アレルギーの喉頭および気管粘膜における線維化の検討	MS34-6	原発性免疫不全症・膠原病・その他のアレルギー疾患	6月23日(土)	15:40	16:55	第5会場(幕張メッセ 3階 中会議室302)
10578	福井大学附属病院職員健康診断におけるアレルギー性鼻炎の罹患率と腸内環境	P15-5	アレルギー疾患の疫学・発症因子・発症予防	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10579	当科における喘息患者吸入手技の実状	MS08-4	気管支喘息(成人)管理I:増悪、吸入指導	6月22日(金)	14:15	15:30	第10会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 悠の間)
10580	好酸球増多、紅皮症を呈し、急な転帰をたどったランゲルハンス細胞組織球症の一例	P28-2	好酸球増多疾患・好酸球性肺炎2/過敏性肺臓炎	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10581	遷延性・慢性咳嗽患者における喉頭異常感の咳関連QOLに及ぼす影響について	P27-2	喘息関連疾患・病態/好酸球増多疾患・好酸球性肺炎1	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10582	アトピー性皮膚炎・出生コホート解析:母乳中の遊離長鎖脂肪酸による、自然リンパ球の活性化と発症機序	MS09-1	アトピー性皮膚炎:病態解明、病勢把握	6月22日(金)	14:15	15:30	第11会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 麗の間)
10583	花粉感作の喘息病態に与える影響	MS16-5	成人喘息:病態2	6月22日(金)	15:40	16:55	第8会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 翔の間)
10584	重症食物アレルギーにおけるIL33/ST2応答の検討	P48-1	食物アレルギー(治療・管理1)	6月24日(日)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10585	アセトアミノフェンに即時反応を示し、複数のNSAIDsで薬疹が疑われた一例	MS10-3	薬物アレルギー	6月22日(金)	14:15	15:30	第12会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 テビス)
10586	当院における好酸球性副鼻腔炎合併気管支喘息患者の発作リスク要因の検討	P03-3	気管支喘息(成人):合併症,併存症	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10587	乳蛋白含有止瀉薬と整腸剤が関与した新生児乳児消化管アレルギーの一例	P34-3	食物アレルギー(消化管アレルギー)	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10588	モモアレルギー患者における、臨床像と合併する原因食品の関係	MS21-4	果物のアレルギーコンポーネント	6月23日(土)	14:15	15:30	第1会場(幕張メッセ 2階 コンベンションホール)
10589	舌下免疫療法実施時における血清中中和抗体活性のin vitro 評価法の開発	MS30-6	抗原・免疫療法(基礎)	6月23日(土)	14:15	15:30	第12会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 テビス)
10590	気管支喘息併存が出産に与える影響(単一施設における解析)	MS27-5	気管支喘息(成人):合併症,併存症	6月23日(土)	14:15	15:30	第9会場(ホテルニューオータニ幕張 2階 舞の間)
10591	愛媛県新居浜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	P10-3	食物アレルギー(患者教育・社会的対応)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10592	モモ粗抗原陰性のモモアレルギー-2症例の検討	MS21-3	果物のアレルギーコンポーネント	6月23日(土)	14:15	15:30	第1会場(幕張メッセ 2階 コンベンションホール)
10593	抗原および高張食塩水鼻誘発後の鼻呼気凝集液のperoxide tone	P38-2	アレルギー反応・免疫応答1	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10594	当院における緩徐経口免疫療法(SOIT)中の誘発症状について	MS22-6	経口免疫療法の現状	6月23日(土)	14:15	15:30	第3会場(幕張メッセ 2階 中会議室201)

第67回日本アレルギー学会学術大会 採択演題一覧

登録番号	演題名	演題番号	セッションテーマ	発表日(2018年)	開始時刻	終了時刻	会場名
10595	Xolair®導入後の血清総IgEなどの推移	MS16-6	成人喘息：病態2	6月22日(金)	15:40	16:55	第8会場(ホテルニューオータニ 幕張 2階 翔の間)
10596	鼻乾燥症状と鼻腔細菌叢	P38-3	アレルギー反応・免疫応答1	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10597	咳喘息として管理されていた症例の副腎機能不全症の可能性について。最近の自験例の紹介。	P03-5	気管支喘息(成人)：合併症、併存症	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10598	ニンジンとタマネギによるアナフィラキシーの1例	P09-5	食物アレルギー(疫学・病態2) / (食物アレルギー1)	6月22日(金)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10599	輸入抗原を含むアレルゲン皮下免疫療法の安全性について	P40-5	免疫療法1	6月23日(土)	13:15	14:00	ポスター会場(幕張メッセ 国際展示ホール8)
10600	喘息・咳喘息におけるチオトロピウムの有効性に関する因子の検討	MS38-3	気管支喘息(成人)：吸入療法	6月23日(土)	15:40	16:55	第10会場(ホテルニューオータニ 幕張 2階 悠の間)