

小児科診療

The Journal of Pediatric Practice Vol.79 No.10

2016 **10**

特集

日本発アレルギー研究最新情報

食物アレルギー・薬物アレルギー

小麦アナフィラキシーに対する

経口免疫療法 …1271

インフルエンザワクチン接種後のアナフィラキシーは

ワクチン成分に対するIgE抗体が原因であった …1277

好酸球性消化管疾患の白人とアジア人の間にみる

人種差 …1285

経皮感作による食物アレルギー：成人例の特徴 …1291

アトピー性皮膚炎

マイクロバイオームの異常と黄色ブドウ球菌の増殖が

アトピー性皮膚炎を誘導する …1297

JAK阻害薬のアトピー性皮膚炎への効果の検証 …1303

アレルギー性結膜炎の診断における

涙液ペリオスチン測定の有用性 …1309

アトピー性皮膚炎患者から非侵襲的に採取した角層の

タンパク質網羅的解析 …1315

新生児期からの保湿剤定期塗布は

アトピー性皮膚炎を予防する …1319

ピキア酵母を用いて作製した組換え汗抗原の

汗アレルギーにおける評価 …1325

喘息・鼻炎

好酸球性副鼻腔炎における黄色ブドウ球菌プロテインA

の新しい役割 …1331

呼気NOと血清ペリオスチン測定により

ステロイド低感受性喘息を同定する …1337

スギ花粉症に対する新規経口免疫療法の

安全性と有効性 …1343

初回喘鳴乳幼児における反復喘鳴、喘息の

予測因子 …1349

基礎研究

重症慢性蕁麻疹患者においてはMas-related gene X2を

発現している皮膚マスト細胞数が増加している …1355

マスト細胞による新規気道炎症抑制機構 …1361

体内時計を標的としてアレルギー症状を緩和する …1367



診断と治療社