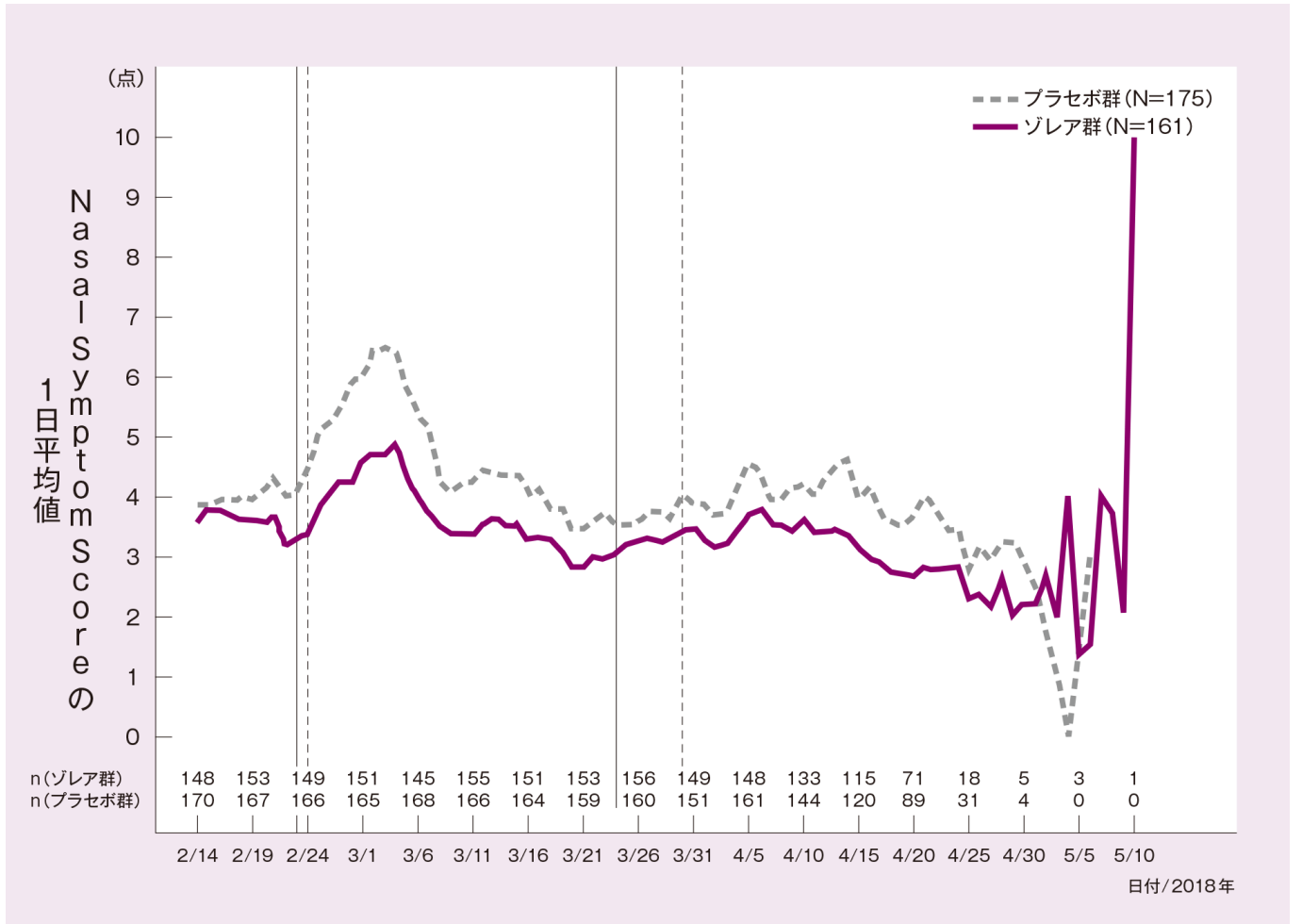


*** p<0.001 vs. プラセボ群
 最小二乗平均値 ± 標準誤差 ANOVA

FAS Nasal Symptom Score 50

1-2. Nasal Symptom Score⁰¹

Image



2018年2月14日5月10日2018年2月24日3月30日2018年2月23日3月24日2018年3月5日4月1日Nasal Symptom Score 1 Nasal Symptom Score 1 FAS

1 Nasal Symptom Score

Nasal Symptom Score 3 1 1 1 0 12

	4	3	2	1	0
1	21	20	10	5	0
1	21	20	10	5	0
1	1	1	1	1	1

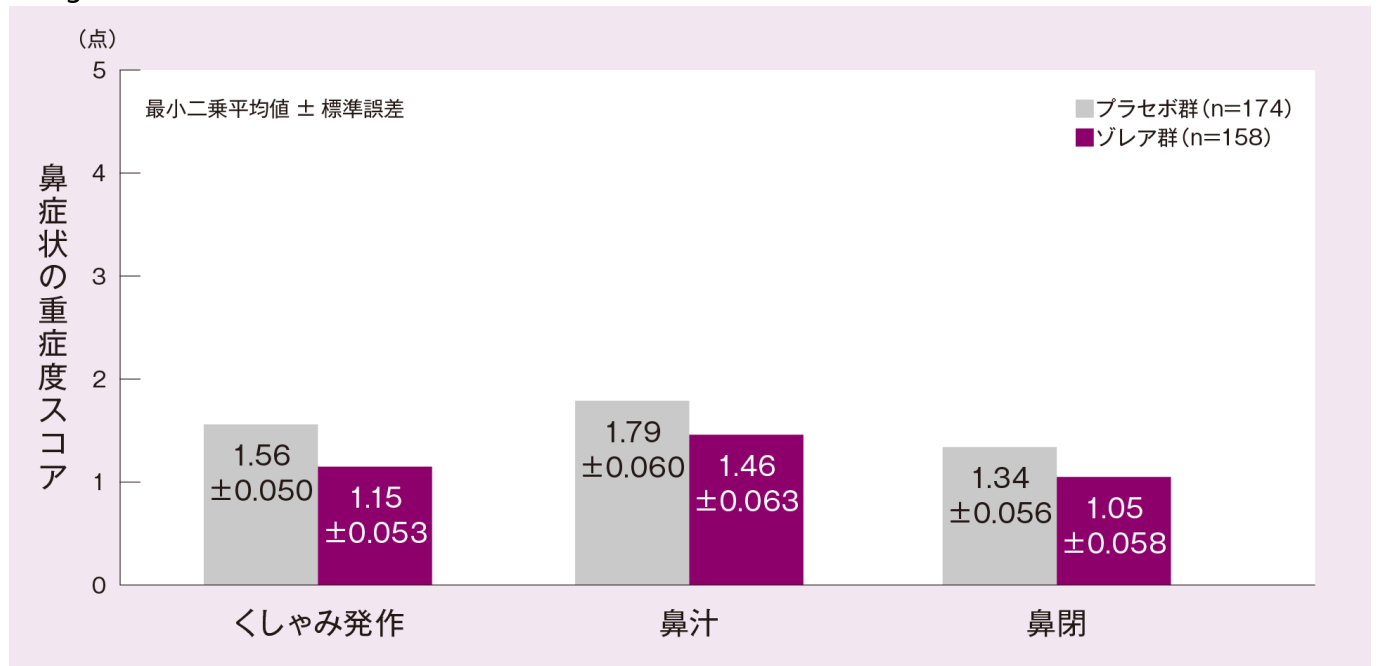
2016 8³⁰

2.

± 95

0.40 ± 0.073 0.54 ± 0.26 0.34 ± 0.088 0.51 ± 0.16 0.29 ± 0.081 0.45 ± 0.13

Image

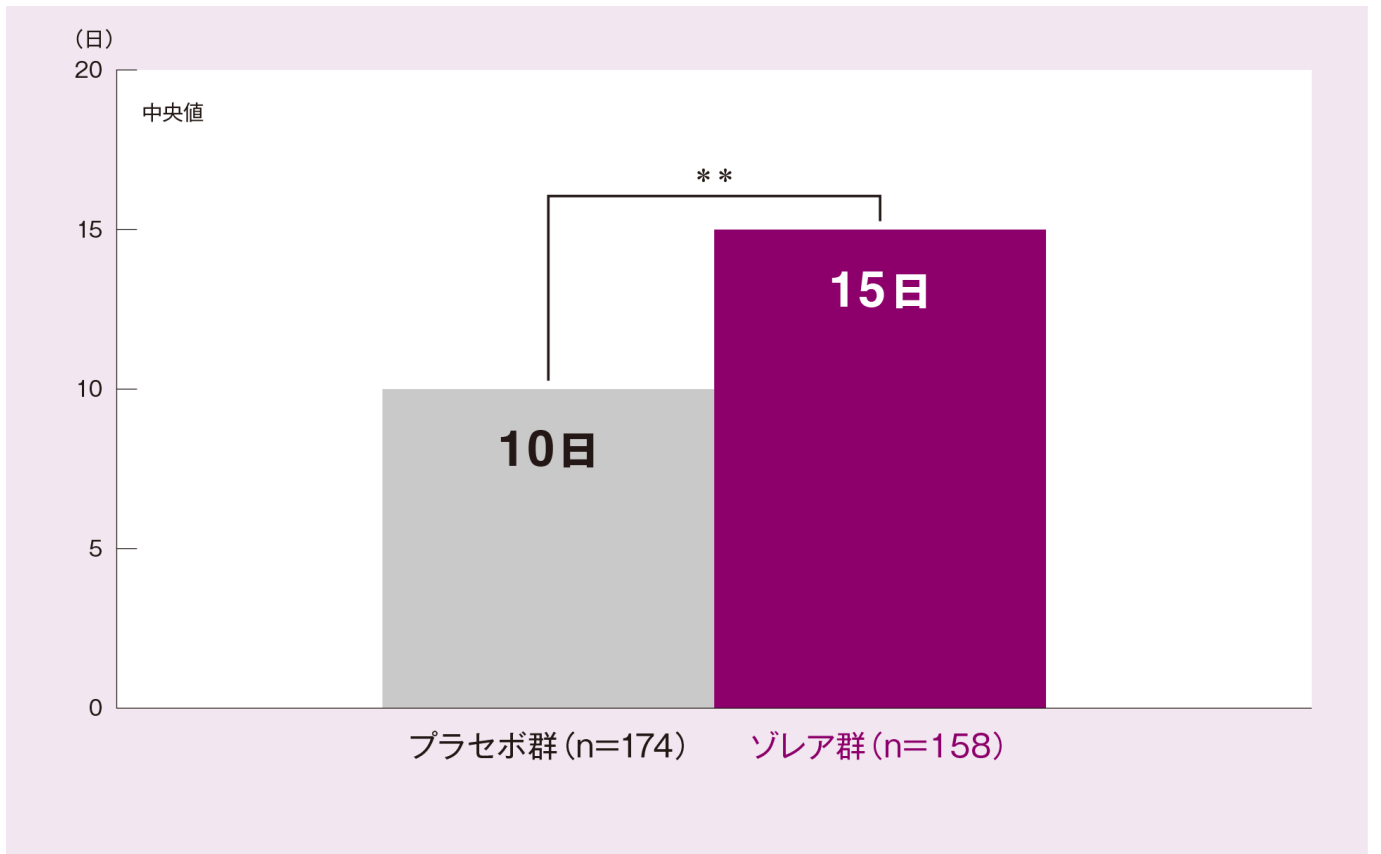


FAS Nasal Symptom Score 50

3.

10.0 15.0 Hodges-Lehmann ± 95 3.0 ± 1.0 1.0 5.0 p 0.005 van Elteren

Image



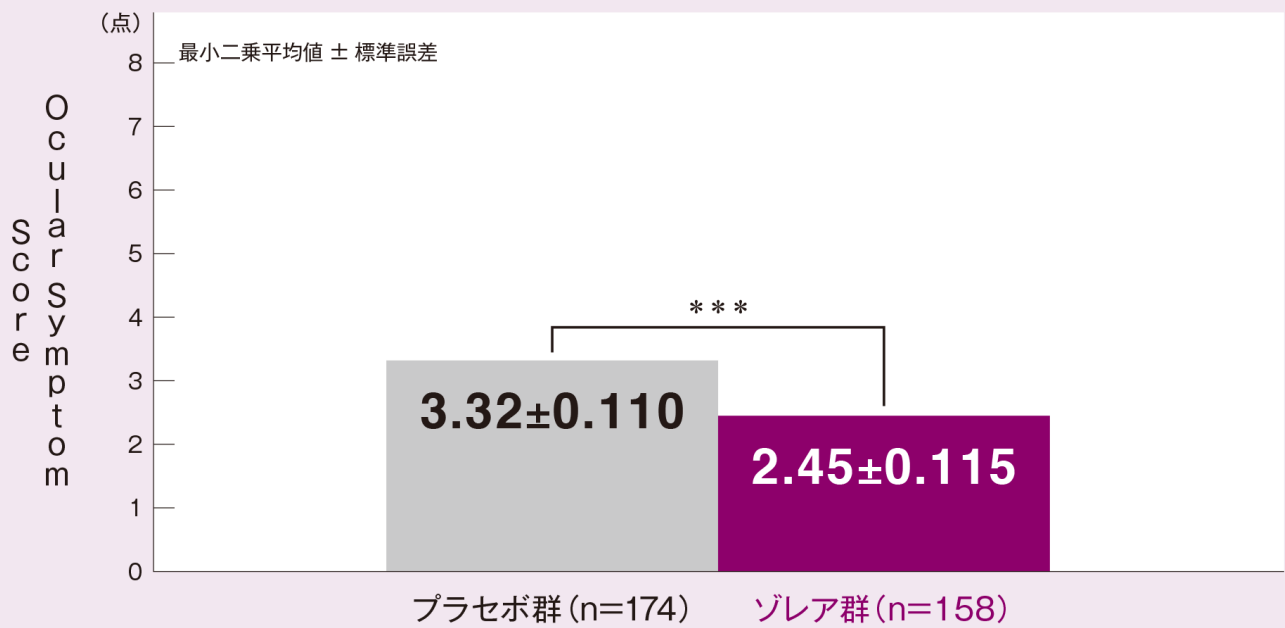
p<0.005 vs. プラセボ群
Wilcoxon 非パラメトリック van Elteren

スコアは0から3までの整数で、0は最も軽微な症状、3は最も重度の症状を示す。FAS (Fungal Allergy Score) Nasal Symptom Score (NAS) 50

3

1-1. Ocular Symptom Score¹²

Image

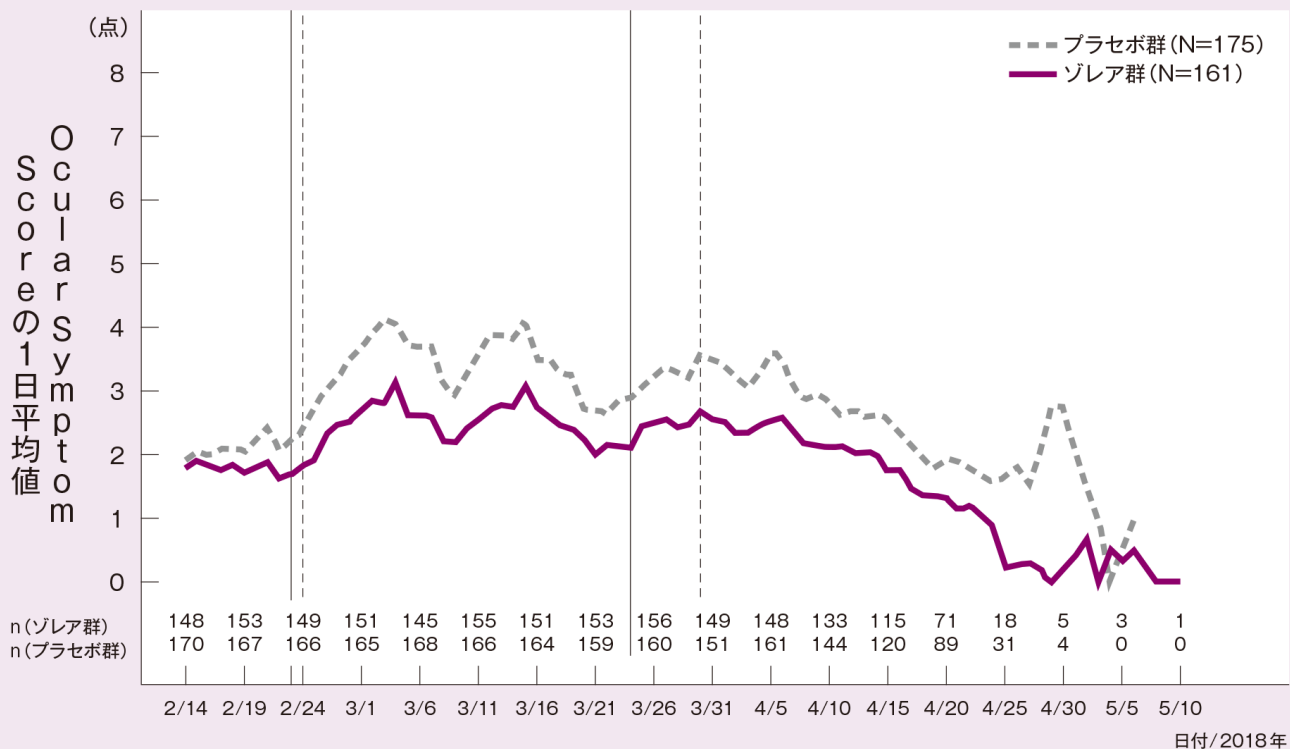


p<0.001 vs. ANOVA

FAS Nasal Symptom Score 50

1-2. Ocular Symptom Score⁰² 1

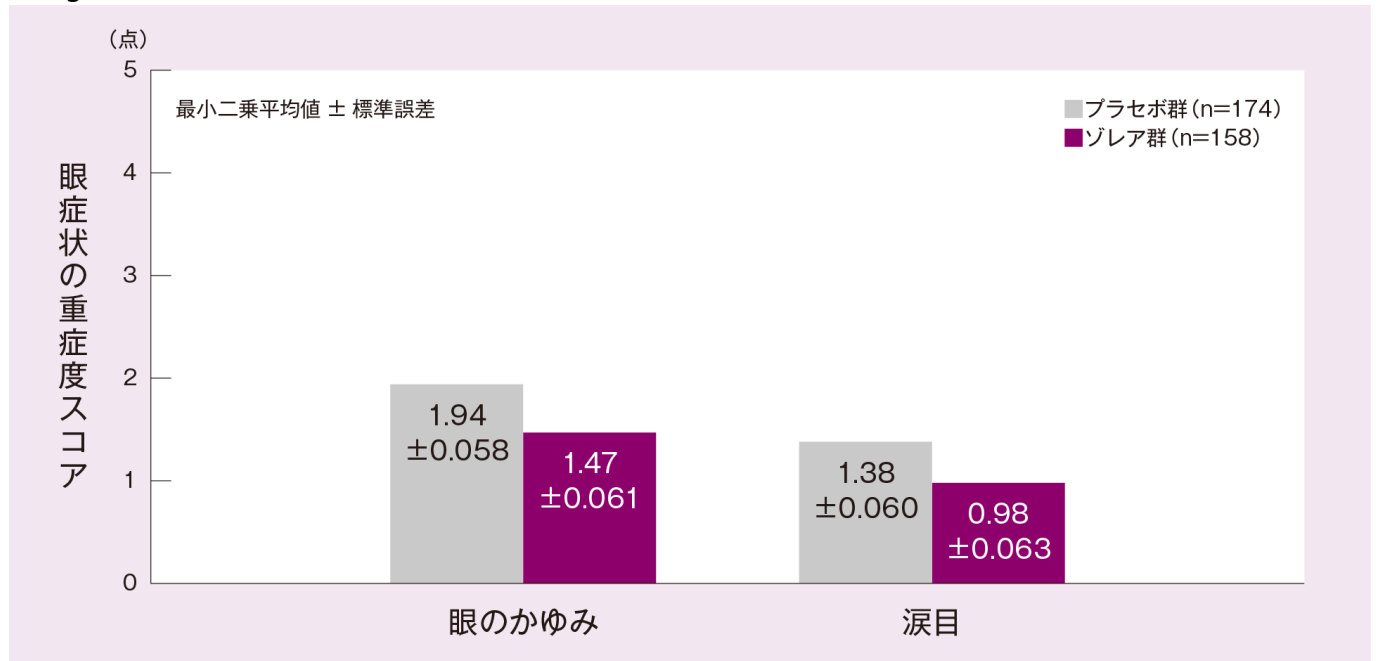
Image



2018年2月14日5月10日2018年2月24日3月30日2018年2月23日3月24日Ocular Symptom Score 1 Nasal Symptom Score FAS

2. 眼症状の重症度スコア

Image



FAS Nasal Symptom Score 50

2 Ocular Symptom Score

Ocular Symptom Score 2 4 1 0 8

	4	3	2	1	0
眼のかゆみ	3	2	1	0	0
涙目	3	2	1	0	0

411, 97, 1997⁴

4 QOL

1. JRQLQ No.1³

Image

	患者群 N=161 n(%)	比較群 N=175 n(%)
--	----------------------	----------------------

性別	2(1.2%)	3(1.7%)
年齢	2(1.2%)	0
職業	1(0.6%)	0
アレルギー	0	1(0.6%)
喘息	0	1(0.6%)
糖尿病	0	1(0.6%)
高血圧	0	1(0.6%)

アレルギー検査結果

アレルギー検査結果は、患者群1名、比較群2名で陽性であった。患者群1名は花粉症、比較群1名は花粉症、比較群2名はアレルギー性鼻炎であった。

患者群SAF検査結果

性別

年齢

職業

アレルギー

PFS検査

喘息

糖尿病

Image



Source URL: <https://www.pro.novartis.com/jp-ja/products/xolair/pollinosis/clinical>