



治験医総括レポート		被験者No.4:I.Mさん	20歳、男性	症状の程度	軽度	販売店様用
撮取前	<ul style="list-style-type: none"> ・顔面は潮紅を示し、全体的に乾燥している。 ・肘窩に症状が出やすいということであったが、初診時において、肘窩の皮膚症状は乏しかった。 ・血液生化学検査ではヤケヒョウダニ、コナヒョウダニ、ハウスダストでアレルギー陽性となった。 ・非特異的IgEは283IU/mlと軽度高値を示した。 					
治療経過	<ul style="list-style-type: none"> ・服用後、かゆみが軽快したとの自覚症状が見られたが、気候が乾燥してくるにつれて、症状がやや増悪した。 ・目の周囲のかゆみ、上腕から肘窩にかけて掻痒を伴う紅色丘疹の症状が見られた。 ・顔面の紅潮は初診時と比べ軽快した。 					
検査所見	<ul style="list-style-type: none"> ・服用後、IgEにおいて漸減傾向が見られたが、乾燥気候、ストレスなどの外的要因に伴い、IgE値においても一過性の増悪をみた。 ・アレルギーRASTにおいては著明な変化は見られなかった。 ・身体所見上、血液検査上、明らかな副作用は認められなかった。 					
総括・考察	<ul style="list-style-type: none"> ・症状は普遍～やや改善を認める程度であった。 ・気候などの外的環境、ストレスなどの内的要因により症状が増悪することもあったが、皮膚所見では顔面の紅潮が軽快するなどの改善も見られた。 ・血液検査では著明な改善は認められなかった。 					

		販売店様用	
	<p>Fig.1 初診時：顔面接写写真 目周囲を中心に顔面が紅皮症様を呈し、全体的に乾燥肌</p>		
		<p>Fig.2 初診時：上腕部 苔癬化なども見られず、ほぼ正常の皮膚所見である</p>	

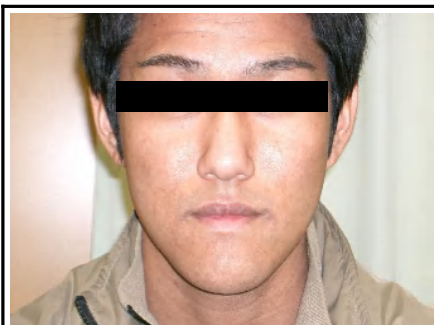
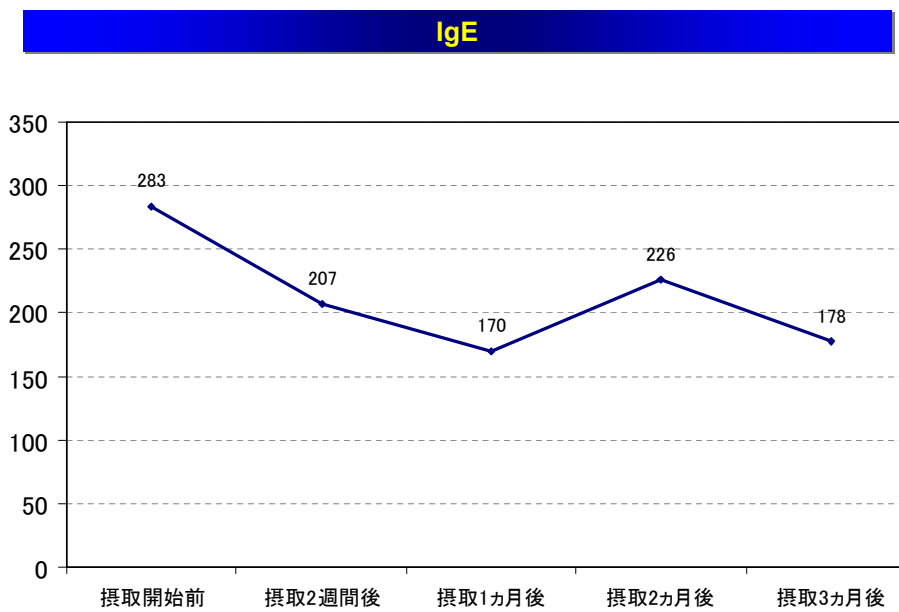


Fig.3
11/18再診時：顔面接写写真
顔面の紅潮が初診時と比し、軽快している

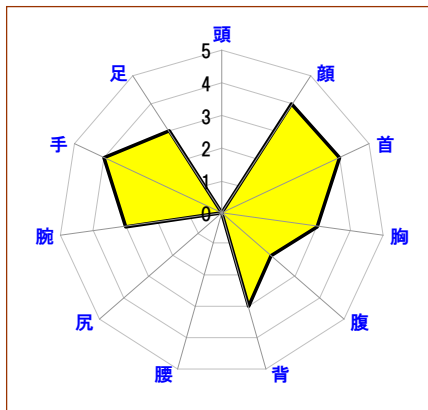


Fig.4
11/再診時：上腕部
掻痒丘疹が散在している

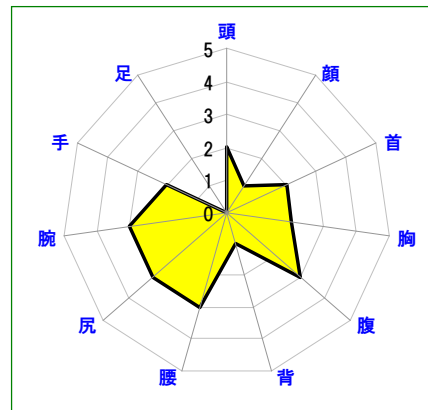


スケールアンケート【自覚症状】

摂取開始前



摂取3ヶ月経過



《症状が強い=5 ~ 症状が弱い=1 ~ 症状がない=0》