

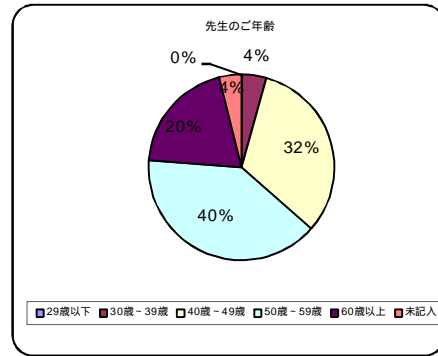
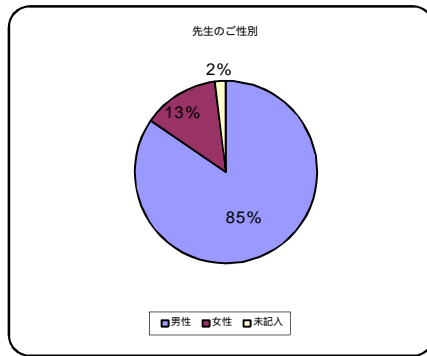
2007年アレルギー診療ガイドライン (GL) に関するアンケート

厚生労働科学研究費補助金事業

「ガイドライン普及のための対策とそれに伴うQOLの向上に関する

1. 先生のご性別、年齢をお教え下さい

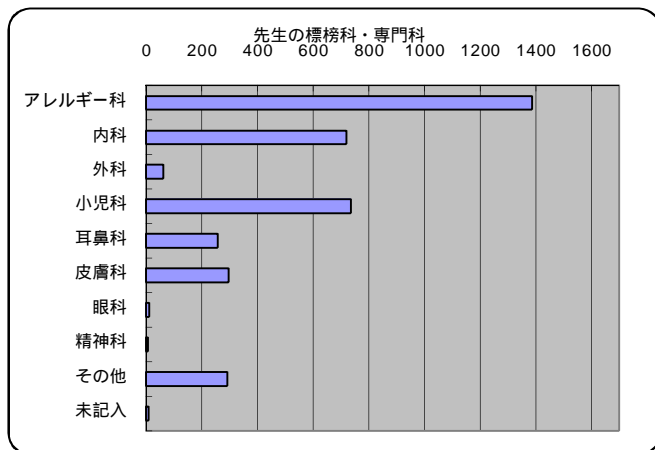
男性	1423
女性	227
未記入	33
合計	1683



29歳以下	1
30歳～39歳	71
40歳～49歳	542
50歳～59歳	669
60歳以上	334
未記入	66
合計	1683

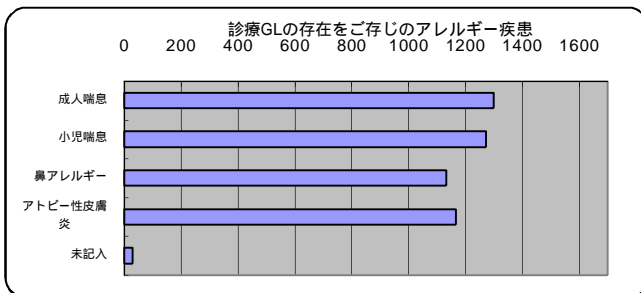
2. 先生の標榜科・専門科をお選び下さい (複数可)

アレルギー科	1387
内科	720
外科	61
小児科	735
耳鼻科	258
皮膚科	295
眼科	10
精神科	6
その他	291
未記入	9



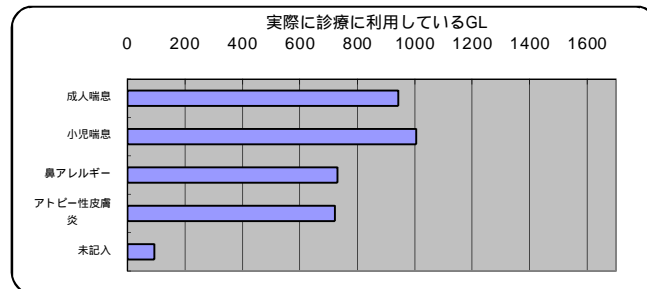
3. 診療GLの存在をご存じのアレルギー疾患をお選び下さい

成人喘息	1299	77%
小児喘息	1272	76%
鼻アレルギー	1132	67%
アトピー性皮膚炎	1166	69%
未記入	30	2%
合計	1683	



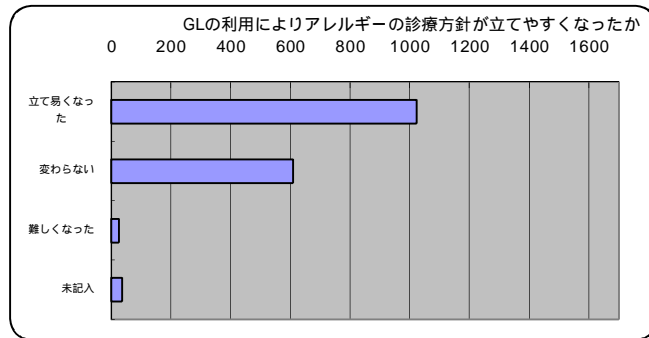
4. 実際に診療に利用しているGLをお選び下さい

成人喘息	941	56%
小児喘息	1004	60%
鼻アレルギー	731	43%
アトピー性皮膚炎	722	43%
未記入	93	6%



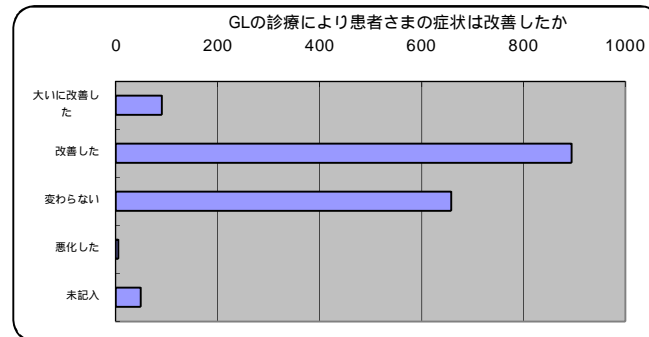
5. GLの利用によりアレルギーの診療方針が立て易くなりましたか

立て易くなった	1023	61%
変わらない	608	36%
難しくなった	25	1%
未記入	37	2%
重複有り	1693	
	1683	



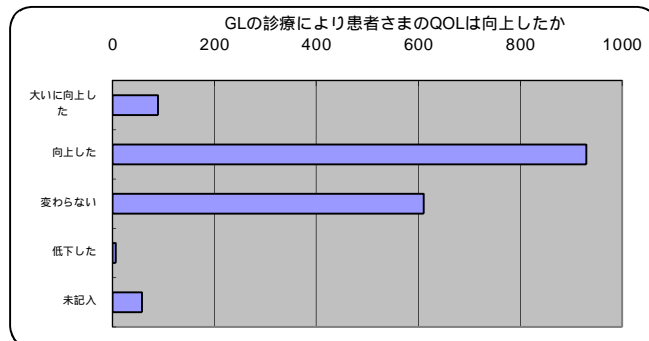
6. GLの診療により患者さまの症状は改善しましたか

大いに改善した	90	5%
改善した	895	53%
変わらない	658	39%
悪化した	5	0%
未記入	48	3%
重複有り	1696	



7. GLの診療により患者さまのQOLは向上しましたか

大いに向上した	89	5%
向上した	930	55%
変わらない	610	36%
低下した	6	0%
未記入	58	3%
重複有り	1693	



8. アレルギーのGL情報を知る機会をお選び下さい(複数可)

学術講演会	1017
研修会	604
学会	948
医学雑誌	1024
GL教本	411
パンフレット	270
インターネット	247
企業のMR	446
その他	5
未記入	23

その他:学会誌、本医が以前GL作成委員、前号を持っているので、出そうな時期を予測、解読不明、GL編集関係者より

