

■誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率【年間】

※ハイフン表記は、2023/06/26時点でデータ未提出の病院です

	参加病院全症例	帯広中央病院	釧路孝仁会記念病院	札幌厚生病院	札幌積心会病院	西岡病院	中嶋病院	志村大宮病院	総合守谷第一病院	ひたちなか総合病院	セガの国東大宮メディカル	白岡中央総合病院	平和台病院	調布東山病院	同愛記念病院	練馬総合病院	平成立石病院	南町田病院	汐田総合病院	海老名総合病院	金沢文庫病院	東名厚木病院	戸塚共立第2病院	大和市立病院	横浜南共済病院	笛吹中央病院	済衆館病院	名古屋記念病院	洛和会音羽病院	大西脳神経外科病院	市立川西病院	西宮協立脳神経外科病院	真星病院	光生病院	金光病院	新小倉病院	那珂川病院	福西余病院	宗像水光会総合病院	織田病院	井上病院	光晴会病院	人吉医療センター	大分記念病院	和田病院	いまきいれ総合病院	浦添総合病院
誤嚥性肺炎患者数(人)	6,803	35	365	77	95	29	87	60	138	250	308	269	127	215	122	207	366	295	310	538	114	104	66	252	140	40	227	349	-	141	-	112	32	173	26	-	-	-	142	30	-	54	180	88	92	268	280
喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査を受けた患者数(人)	168	2	0	1	6	0	0	0	1	3	2	1	2	23	4	0	1	2	7	2	22	3	1	19	1	0	34	1	-	3	-	3	1	1	2	-	-	-	3	0	-	0	0	5	6	5	1
誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率(%)	2.5	5.7	0.0	1.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	0.6	0.4	1.6	10.7	3.3	0.0	0.3	0.7	2.3	0.4	19.3	2.9	1.5	7.5	0.7	0.0	15.0	0.3	-	2.1	-	2.7	3.1	0.6	7.7	-	-	-	2.1	0.0	5.7	6.5	1.9	0.4			

