

■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【第2四半期】

施設名	参加病院全症例	帯広中央病院	創路孝仁記念病院	札幌厚生病院	札幌医科大学病院	西岡病院	志村大宮病院	総合守谷第一病院	ひたちなか総合病院	沼田脳神経外科循環器科	美瑛記念病院	開成病院	行田総合病院	埼玉協同病院	セブンの森大宮メディアカ	白岡中央総合病院	蓮田一総合病院	平和台病院	南前田病院	夕田総合病院	海老名総合病院	金沢文庫病院	東名厚木病院	戸塚共立第二病院	富山西総合病院	恵寿総合病院	富吹中央病院	山梨厚生病院	済美総合病院	総合大基会病院	大塚会第一病院	名古屋記念病院	洛和会香羽病院	関西メテikal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	井野口病院	病態センター 大田記念	HITO病院	新小倉病院	筑後市立病院	那珂川病院	福西会病院	宗像水光会総合病院	光興病院	熊本健能病院	札幌市立病院	人吉厚健センター	大分記念病院	和国病院	浦添総合病院							
誤嚥性肺炎患者数(人)	2207	11	100	21	29	12	17	19	45	9	17	53	57	59	98	69	3	41	50	24	67	85	62	57	118	23	-	19	35	28	7	39	56	68	1	70	-	77	22	31	23	49	22	59	18	9	37	32	13	33	-	65	39	13	20	10	17	42	25	13	84
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)	85	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	8	0	1	1	1	7	1	5	-	0	2	1	0	0	8	0	0	0	0	0	2	3	0	1	4	6	1	0	1	-	0	0	2	2	4	0	7	0	0				
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(%)	3.8	0.0	0.0	9.5	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	2.9	0.0	0.0	16.0	0.0	1.5	1.0	1.6	12.3	0.8	21.7	-	0.0	5.7	3.6	0.0	0.0	14.3	1.5	0.0	0.0	0.0	-	0.0	13.6	3.2	0.0	4.8	13.6	0.0	5.8	44.4	16.2	3.1	0.0	3.0	-	0.0	0.0	10.0	20.0	23.5	0.0	28.0	0.0	0.0

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

