

■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1四半期】

H30/06/07

(ハイフン)表記は、H30/6/7時点でデータ未提出の病院です。

	参加病院全症例	HITO病院	あさぎり病院	内科病院	内おびひろ呼吸器科	院ひたちなか総合病院	ホウエツ病院	浦添総合病院	金光病院	金沢文庫病院	恵寿総合病院	光生病院	広島共立病院	佐藤病院	埼玉協同病院	札幌厚生病院	市立秋田総合病院	市立川西病院	志村大宮病院	汐田総合病院	院宗像水光会総合病	織田病院	新葛飾病院	新小倉病院	真星病院	人吉医療センター	西岡病院	総合守谷第一病院	筑後市立病院	調布東山病院	福心会病院	崎田病院	東名厚木病院	同愛記念病院	那珂川病院	那覇市立病院	南町田病院	南部病院	平成立石病院	宝塚第一病院	名古屋記念病院	練馬総合病院	
誤嚥性肺炎患者数(人)	1,785	63	4	5	52	14	99	11	37	54	43	39	62	-	46	8	78	32	28	60	36	34	-	23	17	27	19	15	29	56	28	78	43	27	48	84	49	119	20	96	61	83	58
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)	100	1	0	0	1	3	1	0	4	6	5	0	16	-	2	2	3	0	0	5	3	1	-	0	0	0	1	16	2	7	8	1	3	3	1	0	0	1	0	4	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(%)	5.6	1.6	0.0	0.0	1.9	21.4	1.0	0.0	10.8	11.1	11.6	0.0	25.8	-	4.3	25.0	3.8	0.0	0.0	8.3	8.3	2.9	-	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	28.6	7.1	8.0	18.6	3.7	6.3	3.6	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.8	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

