

■誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコピーアルゴリズムの実施率【第2四半期】

H30/06/07

（ハイフン）表記は、H30/6/7時点データ提出の病院です。

参加 病院 全 症例	HITO病院	あさぎり病院	内おひな病院	院ひたちなか総合病院	ホウエック病院	浦添総合病院	金光病院	金沢文庫病院	恵美須総合病院	光晴会病院	光生病院	佐藤病院	靖王協同病院	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	汐田總合病院	織田病院	宗像水光会総合病院	新小倉病院	新葛飾病院	真星病院	人吉医療センター	西岡病院	筑後市立病院	総合守谷第3病院	筑後市立病院	諫早東山病院	鶴田病院	東名厚木病院	那珂川病院	那珂郡市立病院	南町田病院	南多摩病院	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		
	1,832	38	5	1	43	13	100	14	36	57	24	49	56	-	65	9	93	31	12	64	49	32	-	28	15	17	28	8	33	71	28	71	47	23	51	125	55	115	15	112	54	60
既往歴性肺炎歟数(人)	74	2	0	0	2	2	2	0	5	11	1	1	19	-	1	1	3	0	0	1	2	0	-	0	0	0	0	7	0	4	4	1	0	1	0	0	0	0	0			
既往歴性肺炎患者に対する検頭ファースピードあるいは継下検査を受けた患者数(人)	4,0	5,3	0,0	0,0	4,7	15,4	2,0	0,0	13,9	19,3	4,2	2,0	33,9	-	1,5	11,1	3,2	0,0	1,6	4,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,9	0,0	5,6	8,5	0,0	2,0	2,4	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
既往歴性肺炎患者に対する検頭ファースピードあるいは継下検査の実施率(%)	4,0	5,3	0,0	0,0	4,7	15,4	2,0	0,0	13,9	19,3	4,2	2,0	33,9	-	1,5	11,1	3,2	0,0	1,6	4,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,9	0,0	5,6	8,5	0,0	2,0	2,4	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコピーアルゴリズムの実施率

