

【呼吸器内科】2017年

項 目			計	
疾患別 平均在院日数 * 1)	A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	平均在院日数	5
	A15	呼吸器結核、細菌学的又は組織学的に確認されたもの	平均在院日数	3
	A16	呼吸器結核、細菌学的又は組織学的に確認されていないもの	平均在院日数	16
	A19	粟粒結核	平均在院日数	23
	A31	その他の非結核性抗酸菌による感染症	平均在院日数	11
	A48	レジオネラ肺炎	平均在院日数	19
	B44	アスペルギルス症	平均在院日数	32
	B59	ニューモシスチス症	平均在院日数	22
	C34	気管支及び肺の悪性新生物	平均在院日数	13
	C37	胸腺の悪性新生物	平均在院日数	8
	C38	心臓、縦隔及び胸膜の悪性新生物	平均在院日数	15
	C45	中皮腫	平均在院日数	14
	D86	サルコイドーシス	平均在院日数	23
	G47	睡眠障害	平均在院日数	2
	J10	インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	平均在院日数	7
	J11	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分類されないもの	平均在院日数	8
	J13	肺炎レンサ球菌による肺炎	平均在院日数	17
	J14	インフルエンザ菌による肺炎	平均在院日数	9
	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	平均在院日数	11
	J18	肺炎、病原体不詳。気管支肺炎、詳細不明	平均在院日数	11
	J43	肺気腫	平均在院日数	23
	J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	平均在院日数	10
	J45	喘息	平均在院日数	8
	J46	喘息発作重積状態	平均在院日数	11
	J47	気管支拡張症	平均在院日数	10
	J67	有機粉じんによる過敏性肺臓炎	平均在院日数	14
	J82	肺好酸球症、他に分類されないもの	平均在院日数	14
	J85	肺及び縦隔の膿瘍	平均在院日数	17
	J86	膿胸症	平均在院日数	27
	J90	胸水、他に分類されないもの	平均在院日数	14
	J93	気胸	平均在院日数	10
	J96	呼吸不全、他に分類されないもの	平均在院日数	17
	M33	皮膚（多発性）筋炎	平均在院日数	41
	M34	全身性強皮症	平均在院日数	11
M35	その他の全身性結合組織疾患	平均在院日数	34	
R04	気道からの出血	平均在院日数	11	

項 目			計	
主要疾患の入院患者数	肺がん	患者数	305	
	肺炎	患者数	354	
	喘息	患者数	59	
	間質性肺疾患	患者数	112	
	COPD	患者数	53	
主要疾患の新規患者数	肺がん	患者数	281	
	喘息	患者数	294	
	間質性肺疾患	患者数	209	
	COPD	患者数	210	
主要疾患の継続患者数	肺がん	患者数	741	
	喘息	患者数	773	
	間質性肺疾患	患者数	656	
	COPD	患者数	633	
主要疾患の紹介率	肺がん	紹介率	77.8	
	喘息	紹介率	53.4	
	間質性肺疾患	紹介率	72.4	
	COPD	紹介率	61.2	
主要疾患の逆紹介率	肺がん	逆紹介率	116.6	
	喘息	逆紹介率	167.6	
	間質性肺疾患	逆紹介率	131.8	
	COPD	逆紹介率	241.8	
肺炎入院の死亡率			死亡者数	45
			患者数	548
			死亡率(%)	8.2
	年齢別	90歳～	死亡者数	13
			患者数	60
			死亡率(%)	21.7
		80歳～	死亡者数	13
			患者数	150
			死亡率(%)	8.7
		70歳～	死亡者数	12
			患者数	133
			死亡率(%)	9.0
	60歳～	死亡者数	7	
患者数		78		
死亡率(%)		9.0		
60歳未満	死亡者数	0		
	患者数	127		
	死亡率(%)	0.0		

項 目			計	
重症肺炎入院の死亡率	年齢別	90歳～	死亡者数	25
			患者数	90
			死亡率(%)	27.8
		80歳～	死亡者数	6
			患者数	8
			死亡率(%)	75.0
		70歳～	死亡者数	7
			患者数	25
			死亡率(%)	28.0
		60歳～	死亡者数	6
			患者数	18
			死亡率(%)	33.3
		60歳未満	死亡者数	6
			患者数	18
			死亡率(%)	33.3
間質性肺炎急性増悪入院の死亡率	年齢別	90歳～	死亡者数	0
			患者数	0
			死亡率(%)	-
		80歳～	死亡者数	5
			患者数	30
			死亡率(%)	16.7
		70歳～	死亡者数	9
			患者数	34
			死亡率(%)	26.5
		60歳～	死亡者数	3
			患者数	14
			死亡率(%)	21.4
		60歳未満	死亡者数	2
			患者数	10
			死亡率(%)	20.0
喘息救急入院の死亡率	年齢別	90歳～	死亡者数	1
			患者数	65
			死亡率(%)	1.5
		80歳～	死亡者数	0
			患者数	1
			死亡率(%)	0.0
		70歳～	死亡者数	0
			患者数	9
			死亡率(%)	0.0
		60歳～	死亡者数	0
			患者数	13
			死亡率(%)	0.0
		60歳未満	死亡者数	0
			患者数	11
			死亡率(%)	0.0
		60歳未満	死亡者数	1
			患者数	31
			死亡率(%)	3.2

項 目			計	
喘息救急入院の平均在院日数		総在院日数	589	
		患者数	65	
		平均在院日数	9.1	
COPD急性悪化入院の死亡率		死亡者数	3	
		患者数	47	
		死亡率(%)	6.9	
	年齢別	90歳～	死亡者数	0
			患者数	3
			死亡率(%)	0.0
	80歳～	死亡者数	1	
		患者数	17	
		死亡率(%)	5.9	
	70歳～	死亡者数	2	
		患者数	14	
		死亡率(%)	14.3	
60歳～	死亡者数	0		
	患者数	13		
	死亡率(%)	0.0		
60歳未満	死亡者数	0		
	患者数	0		
	死亡率(%)	-		
人工呼吸器装着患者数	全科	患者数	1,575	
		患者数	221	
	侵襲的装着患者数	全科	患者数	580
			割合(%)	36.8
		呼内	患者数	40
			割合(%)	18.1
	非侵襲的装着患者数	全科	患者数	995
			割合(%)	63.2
		呼内	患者数	181
			割合(%)	81.9
	急性期	全科	患者数	947
		呼内	患者数	162
在宅	全科	患者数	73	
	呼内	患者数	22	

項 目			計
重症呼吸不全ICU、HCU滞在日数 * 1)	全科	平均在院日数	9
	呼内	平均在院日数	8
治験実施数		実施数	28
臨床試験実施数		実施数	194
胸腔鏡下肺生検実施数		実施数	14
気管支鏡検査件数 (緊急を除く)	気管支鏡 パンチ	件数	61
	気管支鏡 TBAC	件数	2
	気管支鏡下ガイドシース	件数	99
	気管支鏡 BAL	件数	12
	気管支鏡 TBLB	件数	5
	気管支鏡 BAL + TBLB	件数	13
	気管支鏡 その他	件数	12
	EBUS	件数	61
	胸腔鏡	件数	8
	気管支鏡下 ステント	件数	0
	その他検査	件数	1
	合計	件数	274
呼吸器リハビリテーション実施		患者数	1,046
		件数	11,009
肺炎入院患者における 抗菌薬投与前の血液培 養実施率	抗菌薬投与前血液培養実施数	実施数	211
	抗菌薬投与前	実施数	314
	血液培養実施率 * 2)	実施率(%)	67.2

※統計手法により、各診療科のページに掲載している診療実績の数字と異なる場合があります。

* 1) 平均日数は、小数点第1位を四捨五入。

* 2) 実施率(%)は、小数点第3位を四捨五入。