

【呼吸器内科】 2015年

項 目			計	
疾患別 平均在院日数 * 1)	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	28
	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	4
	A19	粟粒結核	平均在院日数	36
	A31	その他の非結核性抗酸菌による感染症	平均在院日数	20
	A41	その他の敗血症		12
	B20	感染症及び寄生虫症を起こしたヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	平均在院日数	37
	B44	アスペルギルス症	平均在院日数	20
	B59	ニューモシスチス症	平均在院日数	31
	C33	気管の悪性新生物	平均在院日数	19
	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	14
	C45	中皮腫	平均在院日数	10
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	平均在院日数	12
	C79	その他の部位の続発性悪性新生物	平均在院日数	22
	C80	部位の明示されない悪性新生物	平均在院日数	16
	D02	中耳及び呼吸器系の上皮内癌	平均在院日数	7
	D38	中耳、呼吸器及び胸腔内臓器の性状不詳又は不明の新生物	平均在院日数	9
	D70	発熱性好中球減少症	平均在院日数	11
	D86	サルコイドーシス	平均在院日数	8
	G47	睡眠障害	平均在院日数	2
	I27	その他の肺性心疾患	平均在院日数	17
	I28	その他の肺血管の疾患	平均在院日数	3
	I50	心不全	平均在院日数	24
	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	12
	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	16
	J12	ウイルス肺炎、他に分類されないもの	平均在院日数	19
	J13	肺炎レンサ球菌による肺炎	平均在院日数	11
	J14	インフルエンザ菌による肺炎	平均在院日数	12
	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	平均在院日数	12
	J18	肺炎、病原体不詳。気管支肺炎、詳細不明	平均在院日数	13
	J43	肺気腫	平均在院日数	16
	J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	平均在院日数	11
	J45	喘息	平均在院日数	9
	J46	喘息発作重積状態	平均在院日数	12
J47	気管支拡張症	平均在院日数	16	
J67	有機粉じんによる過敏性肺臓炎	平均在院日数	13	
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	平均在院日数	19	
J70	その他の外的因子による呼吸器病態	平均在院日数	16	
J80	成人呼吸窮迫症候群	平均在院日数	42	
J81	肺水腫	平均在院日数	27	

項 目			計	
	J82	肺好酸球症、他に分類されないもの	平均在院日数	30
	J84	その他の間質性肺疾患	平均在院日数	18
	J85	肺及び縦隔の膿瘍	平均在院日数	18
	J86	膿胸症	平均在院日数	24
	J90	胸水、他に分類されないもの	平均在院日数	16
	J93	気胸	平均在院日数	9
	J94	その他の胸膜病態	平均在院日数	11
	J95	処理後呼吸器障害	平均在院日数	46
	J96	呼吸不全、他に分類されないもの	平均在院日数	18
	J98	その他の呼吸器障害	平均在院日数	11
	M30	結節性多発動脈炎及び関連病態	平均在院日数	13
	M31	その他の壊死性血管障害	平均在院日数	32
	M32	全身性エリテマトーデス（SLE）	平均在院日数	10
	M33	皮膚（多発性）筋炎	平均在院日数	32
	R04	気道からの出血	平均在院日数	12
	R50	不明熱	平均在院日数	8
	T17	気道内異物	平均在院日数	5
T81	医原性気胸	平均在院日数	7	
主要疾患の入院患者数		肺がん	患者数	324
		肺炎	患者数	279
		喘息	患者数	54
		間質性肺疾患	患者数	85
		COPD	患者数	53
主要疾患の新規患者数		肺がん	患者数	234
		喘息	患者数	370
		間質性肺疾患	患者数	153
		COPD	患者数	197
主要疾患の継続患者数		肺がん	患者数	655
		喘息	患者数	802
		間質性肺疾患	患者数	564
		COPD	患者数	513
主要疾患の紹介率		肺がん	紹介率	73.1
		喘息	紹介率	39.6
		間質性肺疾患	紹介率	68.0
		COPD	紹介率	47.9
主要疾患の逆紹介率		肺がん	逆紹介率	129.1
		喘息	逆紹介率	130.5
		間質性肺疾患	逆紹介率	164.1
		COPD	逆紹介率	123.3

項 目			計	
肺炎入院の死亡率			死亡者数	34
			患者数	492
			死亡率(%)	6.9
	科別	呼内	死亡者数	25
			患者数	303
			死亡率(%)	8.3
		他科	死亡者数	9
			患者数	193
			死亡率(%)	4.7
	年齢別	90歳～	死亡者数	2
			患者数	31
			死亡率(%)	6.5
		80歳～	死亡者数	17
			患者数	135
			死亡率(%)	12.6
		70歳～	死亡者数	10
			患者数	115
			死亡率(%)	8.7
60歳～		死亡者数	3	
		患者数	72	
		死亡率(%)	4.2	
60歳未満	死亡者数	2		
	患者数	139		
	死亡率(%)	1.4		
重症肺炎入院の死亡率			死亡者数	21
			患者数	82
			死亡率(%)	25.6
	科別	呼内	死亡者数	15
			患者数	56
			死亡率(%)	26.8
		他科	死亡者数	6
			患者数	27
			死亡率(%)	22.2
	年齢別	90歳～	死亡者数	1
			患者数	4
			死亡率(%)	25.0
		80歳～	死亡者数	10
			患者数	28
			死亡率(%)	35.7
		70歳～	死亡者数	5
			患者数	20
			死亡率(%)	25.0
60歳～		死亡者数	3	
		患者数	12	
		死亡率(%)	25.0	
60歳未満	死亡者数	2		
	患者数	18		
	死亡率(%)	11.1		

項 目			計		
間質性肺炎急性増悪入院の死亡率			死亡者数	18	
			患者数	59	
			死亡率(%)	30.5	
年齢別	90歳～	死亡者数	0		
		患者数	0		
		死亡率(%)	-		
	80歳～	死亡者数	7		
		患者数	17		
		死亡率(%)	41.2		
	70歳～	死亡者数	7		
		患者数	27		
		死亡率(%)	25.9		
	60歳～	死亡者数	4		
		患者数	15		
		死亡率(%)	26.7		
	60歳未満	死亡者数	0		
		患者数	0		
		死亡率(%)	-		
	喘息救急入院の死亡率			死亡者数	1
				患者数	63
				死亡率(%)	1.6
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	0		
		患者数	8		
		死亡率(%)	0.0		
	70歳～	死亡者数	1		
		患者数	18		
		死亡率(%)	5.6		
	60歳～	死亡者数	0		
		患者数	7		
		死亡率(%)	0.0		
	60歳未満	死亡者数	0		
		患者数	27		
		死亡率(%)	0.0		
	喘息救急入院の平均在院日数			総在院日数	559
				患者数	63
				平均在院日数	8.9

項 目			計					
COPD急性悪化入院の死亡率			死亡者数	1				
			患者数	45				
			死亡率(%)	2.2				
	年齢別	90歳～	死亡者数		0			
			患者数		2			
			死亡率(%)		0.0			
		80歳～	死亡者数		1			
			患者数		18			
			死亡率(%)		5.6			
		70歳～	死亡者数		0			
			患者数		17			
			死亡率(%)		0.0			
		60歳～	死亡者数		0			
			患者数		8			
			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	1,394			
					呼内	患者数	200	
			侵襲的装着患者数		全科	患者数	434	
							割合(%)	31.1
					呼内	患者数	20	
							割合(%)	10.0
			非侵襲的装着患者数		全科	患者数	960	
							割合(%)	68.9
					呼内	患者数	180	
							割合(%)	90.0
			急性期		全科	患者数	876	
					呼内	患者数	154	
			在宅		全科	患者数	107	
					呼内	患者数	30	
			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	11						
治験実施数			実施数	18				
臨床試験実施数			実施数	46				
胸腔鏡下肺生検実施数			実施数	17				

項 目			計
気管支鏡検査件数 (緊急を除く)	気管支鏡 パンチ	件数	86
	気管支鏡 TBAC	件数	4
	気管支鏡下ガイドシース	件数	29
	気管支鏡 BAL	件数	8
	気管支鏡 TBLB	件数	5
	気管支鏡 BAL + TBLB	件数	9
	気管支鏡 その他	件数	10
	EBUS	件数	63
	胸腔鏡	件数	4
	気管支鏡下 ステント	件数	1
	その他検査	件数	1
	合計	件数	220
	呼吸器リハビリテーション実施		患者数
件数			9,558
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	353
	抗菌薬投与前	実施数	412
	血液培養実施率 * 2)	実施率(%)	85.7

※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。