

講座等名	呼吸器・臨床腫瘍学
------	-----------

	授業のテーマ	コアカリのナンバー	授業内容	担当講座等	水平・垂直統合※
①	構造と機能	D-6-1)①②③	胸部の解剖	解剖学	垂直統合
		D-6-1)④⑤	呼吸生理	呼吸器	
②	診断と検査	D-6-2)①	胸部の画像診断①	放射線科	水平統合
		D-6-2)①	胸部の画像診断②	放射線科	水平統合
		D-6-2)	気管支内視鏡検査①	呼吸器	
		D-6-2)	気管支内視鏡検査②	呼吸器	
		D-6-4)-(2)①②⑤	呼吸器感染症(肺炎)	呼吸器	
		D-6-1)⑥⑦⑧⑨	血液ガス分析	呼吸器	
		E-2-2)①②③④	感染症の臨床検査	検査部	水平統合
③	治療	B-1-5)	禁煙と肺疾患	呼吸器	
		D-6-4)-(3)⑦	職業性肺疾患(じん肺、石綿肺)	呼吸器	
		D-6-4)	胸膜疾患・気管疾患	呼吸器外科	
		D-6-4)	縦隔腫瘍・肺移植	呼吸器外科	
		C-4-6)、D-6-4)、E-3	肺がんの分類と診断	呼吸器	
		C-4-6)、D-6-4)、E-3	肺がんの免疫療法	呼吸器	
		C-4-6)、D-6-4)、E-3	肺がんとがんゲノム医療	呼吸器	
		F-2-8)	ステロイドを使用する肺疾患	免疫学	垂直統合
		D-6-1)	呼吸器領域の薬剤に関する薬理学	薬理学	垂直統合
		D-6-1)	呼吸器領域の薬剤に関する分子生物学	病態生化学	垂直統合
		C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	肺癌に対する放射線治療	放射線腫瘍学	水平統合
④	各論	D-6、E-2	呼吸器・感染症コース概要	呼吸器	
		D-6-4)-(6)	睡眠呼吸障害	呼吸器	
		D-6-4)-(3)③	気管支喘息	呼吸器	
		E-2-1)②③④	感染対策	感染制御部	水平統合
		E-2-4)-(5)①②③			
		E-2-2)⑤⑥	感染症治療の実際	感染制御部	水平統合
		F-2-14)	呼吸リハビリテーション	リハビリテーション	水平統合
		D-6-4)-(1)	呼吸不全	外部講師	
		D-6-4)-(1)③	呼吸器感染症(結核)	外部講師	
		D-6-4)-(2)④	呼吸器感染症 呼吸器感染症(非結核性抗酸菌症)	外部講師	
		D-6-4)-(2)	COVID19治療の実際	外部講師	
		D-6-4)-(3)①	慢性閉塞性肺疾患	呼吸器	
		D-6-4)-(3)④⑥	間質性肺炎①	総合医療学	
		D-6-4)-(6)	間質性肺炎②	総合医療学	
		D-6-4)	まれな肺疾患	呼吸器	
		D-6-4)-(2)	COVID19	呼吸器	
		E-2-1)⑥	日和見感染	呼吸器	
		C-4-6)、D-6-4)-(8)(9)、E-3	胸部の悪性疾患総括	呼吸器	
		C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	肺癌の治療と肺癌診療ガイドライン	呼吸器	
		C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	肺癌の分子標的治療薬(EGFR/ALK)	呼吸器	
C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	肺癌の分子標的治療薬(希少ドライバー)	呼吸器			
E-3	肺癌治療における支持療法	呼吸器			

	C-4-6)、D-6-4)-(8)(9)、E-3	胸膜・胸腺の悪性疾患	呼吸器	
	D-6-4)	呼吸器併存疾患と肺癌	呼吸器	
	D-6-3)	テーマと発表方法について導入	呼吸器外科	水平統合
	D-6-3)	肺癌の外科治療・集学的治療	呼吸器外科	水平統合
	C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	症例学習(1)	呼吸器	
	C-4-6)、D-6-4)-(9)、E-3	症例学習(2)	呼吸器	
	E-2	症例学習(感染症)	呼吸器	垂直統合
	D-6-3)	症例学習(呼吸器)	呼吸器	

※水平・垂直統合型授業に当てはまる場合は、プルダウンより「水平統合」・「垂直統合」を選択してください。