

## 呼吸器内科

### ■GIO :

将来の専攻科に関わらず呼吸器学的観点から患者を適切に管理できるようになるために、呼吸器学の基本的臨床能力を習得し、臨床医として望ましい姿勢、態度を身につける。

### ■SBOs :

1. 患者を全人的に理解し、患者・家族と良好な人間関係を確立できる。
2. 医療チームの構成員としての役割を理解し、保険・医療・福祉の幅広い職種からなるメンバーと協調できる。
3. 患者の問題を把握し、問題解決型の思考を行い、生涯にわたる自己学習の習慣を身に着ける。
4. 患者および医療従事者にとって安全な医療を遂行し、安全管理の方策を身につけ危機管理に参画できる。
5. チーム医療の実践と自己の臨床能力向上に不可欠な、症例提示と意見交換を行うことができる。
6. 医療の持つ社会的側面の重要性を理解し、社会に貢献できる。
7. 患者・家族との信頼関係を構築し、診断・治療に必要な情報が得られるような医療面接が実施できる。
8. 特に呼吸器学的病態の正確な把握ができるよう、全身の系統的診察に加えて呼吸器学的診察を実施し、記載できる。
9. 呼吸器学的病態と臨床経過の正確な把握に基づき、必要な検査の適応を判断・実施し、結果を解釈できる。
10. 呼吸器内科領域で頻度の高い症状・病態から鑑別診断をあげ、初期治療ができる。
11. 呼吸器学的緊急を要する症状・病態に対して初期治療に参加できる。

### ■LS :

1. 病棟での"On the job training(OJT)"が中心になる。
2. 主治医の指導の下で副主治医として患者の診察に当たる。
3. 各種カンファレンスに参加する。

### 【週間予定表】

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
午前	病棟回診 カンファレンス	外来	病棟	病棟	外来	病棟
午後	病棟	病棟	病棟 (X-P読)	病棟	気管支鏡	病棟
		画像カンファレンス		呼吸ケア チーム ラウンド		

### ■Ev :

1. 自己評価：EPOCによる形成的評価
2. 指導医による評価：EPOCによる形成的評価と総括的評価
3. 看護部、コメディカ等による360°評価：独自形式による形成的評価