

## 呼吸器外科

### ■GIO :

呼吸器外科のみならず呼吸器疾患一般に対する理解を深め臨床能力の向上をめざす。

### ■SBOs :

1. 患者・家族から信頼され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スタッフからも信頼され良好な人間関係を確立できる。
3. 患者の問題を把握し問題解決の思考を行い生涯にわたる自己学習の習慣を身につける。
4. 症例提示と意見交換を行うことができる。
5. 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。
6. 特に呼吸器的病態の正確な把握ができるよう診察を実施し記載ができる。
7. 胸部 X-P、CT の基本的読影ができる。
8. 気管支鏡検査の内容・所見が理解できる。
9. 手術の内容が理解でき手術記録が記載できる。
10. 胸腔ドレナージについて理解ができ胸腔ドレーン管理ができる。
11. 肺癌のステージングができ治療方針をたてることができる。
12. 肺癌の化学療法を理解し実施できる。

### ■LS :

1. 主治医の指導の下で副主治医として患者の診療に当たる。

#### 【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	手術	(回診) 化学療法	手術	外来 (化学療法)	カンファレンス (手術)	外来
午後	手術	回診 画像カフアレン	手術	回診 (手術)	気管支鏡検査	回診

### ■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、コメディカル等による 360° 評価 : 独自形式による形成的評価