

## 【企画セッション】

### シンポジウム/パネルディスカッション

- S/PD1 気管切開患者管理について学ぼう
- S/PD2 周術期肺合併症について勉強しよう
- S/PD3 臨床工学技士集まれ、おらが ECMO 管理
- S/PD4 PEEP 設定:私はどうしています
- S/PD5 呼吸療法とお金:2022 年診療報酬改定を最大限活かすには
- S/PD6 肺移植について一気に学ぼう
- S/PD7 神経筋疾患について一気に学ぼう
- S/PD8 ARDS の原因疾患を探そう
- S/PD9 いかかに家族を巻き込むか
- S/PD10 いかかに患者のモチベーションをアップするか
- S/PD11 呼吸療法関連の最新文献を一気に読む:COVID -19 で勉強が遅れてしまった方へ
- S/PD12 COVID -19 総括:次のパンデミックに活かすために

### 教育セミナー基礎編

- ES1 最新 COVID -19 呼吸療法・薬物治療
- ES2 人工呼吸の害と自発呼吸の害
- ES3 低酸素性肺血管攣縮
- ES4 呼吸療法における Dx
- ES5 Happy hypoxia の謎は解決したか:呼吸困難の生理学
- ES6 肺高血圧・肺性心・右心不全の基礎知識
- ES7 造血幹細胞移植関連肺疾患
- ES8 プロが教える経皮的気管切開
- ES9 プロが教える外科的気管切開
- ES10 抜管後嚥下障害・喉頭機能障害の基礎知識
- ES11 ARDS 診療ガイドライン
- ES12 呼吸器グラフィック基礎・応用
- ES13 最新呼吸器パラメーターの整理:経肺圧、P 0.1、R/I index、Mechanical power、Volumetric Capnography など
- ES14 EIT の基礎と臨床
- ES15 VV ECMO の生理学
- ES16 肺塞栓の基礎知識
- ES17 間質性肺疾患の基礎知識
- ES18 肺がんの基礎知識
- ES19 COPD の基礎知識
- ES20 胸膜疾患の基礎知識
- ES21 肺外科手術手技・術後管理の基礎知識
- ES22 呼吸関連フィジカルアセスメント
- ES23 呼吸仕事量の基礎知識
- ES24 小児呼吸器管理の基礎知識
- ES25 新生児呼吸器管理の基礎知識
- ES26 在宅侵襲的人工呼吸について学ぼう:疫学、適応、診療の実態、遠隔診療、現場の苦勞

- ES27 在宅非侵襲的人工呼吸について学ぼう:疫学、適応、診療の実態、遠隔診療、現場の苦勞
- ES28 在宅酸素療法について学ぼう:疫学、適応、診療の実態、遠隔診療、現場の苦勞
- ES29 集中治療室で続ける薬、止める薬:その根拠を問う
- ES30 ICU 再入室を掘り下げる
- ES31 集中治療室におけるステロイド:適応・効果・副作用の整理
- ES32 酸素あれこれ
- ES33 DNAR の諸問題

#### 教育セミナーカッティングエッジ編

- CE1 肺高血圧・肺性心の最新治療
- CE2 間質性肺疾患の最新研究・最新診療
- CE3 肺がんの最新研究・最新診療
- CE4 COPD の最新研究・最新診療
- CE5 肺外科の最新トピックス
- CE6 メタバースと医療:ヴァーチャルリアリティーを医療にどう活かすか
- CE7 非侵襲的陽圧換気を見直そう
- CE8 呼吸療法における個別化医療の最先端
- CE9 経済界から医療界への要望

#### チャレンジケース

- CC1 胸腔・縦隔内占拠病変の周術期管理
- CC2 呼吸器離脱困難
- CC3 抜管後再挿管
- CC4 治らない COVID-19
- CC5 困難気道ケース
- CC6 間質性肺疾患の人工呼吸器・集中治療管理
- CC7 COPD の人工呼吸器・集中治療管理
- CC8 ICU-AW
- CC9 せん妄
- CC10 栄養管理
- CC11 理学療法
- CC12 薬剤管理
- CC13 治療継続の是非に悩む

#### 一般演題カテゴリー分類:

- 1.基礎研究
- 2.臨床研究
- 3.臨床工学
- 4.医療安全
- 5.終末期医療・医療倫理
- 6.遠隔医療・AI
- 7.教育
- 8.チーム医療
- 9.医工連携
- 10.小児

- 11.成人の在宅人工呼吸管理
- 12.小児の在宅人工呼吸管理
- 13.リハビリテーション
- 14.排痰補助
- 15.口腔ケア・口腔機能管理
- 16.気道管理・気管切開
- 17.体位管理
- 18.感染
- 19.VAE・VAP
- 20.加温加湿
- 21.栄養
- 22.鎮静・鎮痛
- 23.呼吸器離脱
- 24.ARDS
- 25.敗血症
- 26.外傷
- 27.喘息・COPD
- 28.RST
- 29.PICS
- 30.ハイフローシステム
- 31.NPPV
- 32.換気モード
- 33.呼吸モニタリング(経肺圧・NAVAなど)
- 34.ECMO
- 35.COVID-19
- 36.その他