

## 第一会場(国際会議室 501)

### 教育講演 1

10:00~10:40

#### 「呼吸ケア・リハビリテーションに役立つ呼吸の生理と機能」

座長：矢寺 和博（産業医科大学呼吸器内科学）

演者：高橋 浩一郎（佐賀大学医学部呼吸器内科）

### 教育講演 2

10:45~11:25

#### 「慢性期の呼吸リハビリテーション」

座長：岩永 知秋（国立病院機構福岡病院）

演者：北川 知佳（長崎呼吸器リハビリクリニックリハビリテーション科）

### シンポジウム 1

11:30~12:30

#### 「慢性期の呼吸ケア」

座長：平田 奈穂美（熊本中央病院）

吉田 誠（国立病院機構福岡病院）

##### 1. 慢性期の呼吸ケアにおける酸素療法の要点

森脇 篤史（済生会飯塚嘉穂病院呼吸器内科）

##### 2. 慢性呼吸不全に対するNPPVの有用性と課題

藤井 一彦（熊本大学大学院生命科学研究部呼吸器内科学）

##### 3. 慢性閉塞性肺疾患(COPD)における嚥下障害と口腔ケア

岩佐 康行（社会医療法人原土井病院歯科）

### ランチョンセミナー

12:50~13:50

#### 「慢性呼吸不全患者に対する在宅呼吸ケアのポイント」

座長：吉藤 洋（公立学校共済組合九州中央病院）

演者：福井 基成（田附興風会医学研究所北野病院呼吸器センター）

共催：帝人在宅医療株式会社

## シンポジウム2

14:00~15:10

### 「サルコペニアとフレイル」

座長：津田 徹（霧ヶ丘つだ病院）

高岡 俊夫（かごしま高岡病院）

1. その定義と病態 松元 信弘（宮崎大学医学部内科学講座神経呼吸内分泌代謝学分野）

2. 当院における慢性呼吸器疾患患者とフレイルの関連、そして栄養状況と食事の実態

熊本 弥生（長崎呼吸器リハビリクリニック栄養課）

3. 合併による影響とリハビリの要点

足立 仁志（国立病院機構福岡病院リハビリテーション科）

## ワークショップ

15:15~16:25

### 「呼吸器疾患のチーム医療」

座長：高田 昇平（国立病院機構福岡東医療センター）

伊井 敏彦（国立病院機構宮崎東病院）

1. RST活動の現状と今後の方向性について

山下 崇史（国立病院機構福岡東医療センター呼吸器内科）

2. ICTとしての連携

寺本 美江子（産業医科大学病院感染制御部）

3. 病院から地域へ…看護をつなげる～退院支援から在宅看護への連携～

下川 満美（国立病院機構福岡病院看護部）

4. 呼吸器疾患のチーム医療

中村 信也（久留米大学病院看護部）

## 第二会場(502)

### 一般演題 I

11:00~12:20

座長：林 真一郎（高木病院）

若松 謙太郎（国立病院機構大牟田病院）

#### 1. 独居高齢者に対する日常生活支援の在り方について～症例検討から～

国立病院機構福岡病院 慢性呼吸器疾患認定看護師 下川 満美

#### 2. 入退院を繰返す慢性呼吸不全患者の再入院を回避できた事例－訪問看護とリハの協働－

楽らくサポートセンター レスピケアナース

山田真理子、神崎喜代子、亀谷涼子、島田美加

#### 3. COPD 患者における患者教育の必要性について～1症例における考察～

国立病院機構大牟田病院リハビリテーション科<sup>1)</sup>

国立病院機構大牟田病院呼吸器内科<sup>2)</sup>

近藤泰彦<sup>1)</sup>、若松謙太郎<sup>2)</sup>、井形 勉<sup>1)</sup>、川崎雅之<sup>2)</sup>

#### 4. 軽度認知障害(MCI)の影響から歩容改善の習慣化が困難と考えられた COPD 症例

長生堂渡辺医院<sup>1)</sup>、NPO はがくれ呼吸ケアネット<sup>2)</sup>

白仁田秀一<sup>1,2)</sup>、林 真一郎<sup>2)</sup>、渡辺 尚<sup>1,2)</sup>

#### 5. 呼吸リハビリテーションによる行動変容がみられた COPD の一症例

国立病院機構山口宇部医療センター

石光雄太、中尾淳一、谷 周治、大畠秀一郎

#### 6. 不安神経症を伴った気管支拡張症患者への呼吸器リハビリテーションの経験

かごしま高岡病院

杉木優一郎、假屋礼子、矢野亜利佐、小牧泰裕、伊集院愛莉香、

山本 誠、高山剛大、高岡俊夫

#### 7. 増悪入院する間質性肺炎患者の身体の特性

長生堂渡辺医院<sup>1)</sup>、NPO はがくれ呼吸ケアネット<sup>2)</sup>

上村育久<sup>1,2)</sup>、白仁田秀一<sup>1,2)</sup>、林 真一郎<sup>2)</sup>、渡辺 尚<sup>1,2)</sup>

## 8. 当院における NPPV モニタリングの現状と、iVAPS モードの検討

国立病院機構福岡病院 臨床工学技士<sup>1)</sup>、呼吸器内科<sup>2)</sup>  
長 峻太郎<sup>1)</sup>、野上 裕子<sup>2)</sup>、吉田 誠<sup>2)</sup>、岩永 知秋<sup>2)</sup>

### 一般演題 II

13 : 50～15 : 20

座 長：白石 素公（福岡大学医学部呼吸器内科）  
古森 雅志（社会医療法人製鉄記念八幡病院）

#### 1. 当院におけるハイフロー療法の検討

国立病院機構宮崎東病院呼吸器内科 伊井敏彦

#### 2. High Flow Therapy から Low Flow Therapy への移行に関する現状とリハビリテーションの課題

中頭病院<sup>1)</sup>、浦添総合病院<sup>2)</sup>、沖縄リハビリテーション福祉学院<sup>3)</sup>  
喜納俊介<sup>1)</sup>、山城範洋<sup>1)</sup>、東川上千夏<sup>1)</sup>、宮平宗勝<sup>2)</sup>、諸見里恵一<sup>3)</sup>

#### 3. 呼吸同調器付の携帯用酸素ボンベに微量の連続酸素投与をすることは有用か？

霧ヶ丘つだ病院  
六反田雄一、金田瑠美、池内智之、中澤裕二、大場健一郎、松尾 聰、  
井本久紀、津田 徹

#### 4. 労作時低酸素血症を呈する COPD の外来呼吸理学療法効果

長生堂渡辺医院<sup>1)</sup>、NPO はがくれ呼吸ケアネット<sup>2)</sup>  
日高晴菜<sup>1)2)</sup>、白仁田秀一<sup>1)2)</sup>、林 真一郎<sup>2)</sup>、渡辺 尚<sup>1)2)</sup>

#### 5. 健康関連 QOL の観点からみた間質性肺炎患者に対する呼吸器リハビリテーションの効果

長崎呼吸器リハビリクリニック リハビリテーション科<sup>1)</sup>、同内科<sup>2)</sup>  
伊東 宏<sup>1)</sup>、山下はるか<sup>1)</sup>、森内惠郁<sup>1)</sup>、角野 直<sup>1)</sup>、北川知佳<sup>1)</sup>、  
出川 聰<sup>2)</sup>、力富直人<sup>2)</sup>

#### 6. COPD と特発性間質性肺炎の重症例における呼吸器リハビリテーションの効果の比較

霧ヶ丘つだ病院  
大場健一郎、金田瑠美、岡本一樹、中澤弥久、池内智之、北村智子、松尾 聰、  
奈須本ゆか、陣内由美、津田 徹

## 7. 呼吸リハビリテーションに対し拒否のある COPD 患者への介入方法の検討

医療法人清和会 長田病院リハビリテーション科<sup>1)</sup>、同呼吸器内科<sup>2)</sup>  
徳永伸一<sup>1)</sup>、上野康博<sup>1)</sup>、西嶋江理<sup>1)</sup>、岡田明子<sup>1)</sup>、平川美紅<sup>1)</sup>、  
渡辺 智<sup>1)</sup>、木下正治<sup>2)</sup>

## 8. 当院における 4 m歩行速度と臨床指標の検討

国立病院機構福岡東医療センター呼吸器内科<sup>1)</sup>、  
リハビリテーション科<sup>2)</sup>  
中野貴子<sup>1)</sup>、今田悠介<sup>1)</sup>、坂本藍子<sup>1)</sup>、白石祥理<sup>1)</sup>、山下崇史<sup>1)</sup>、  
吉見通洋<sup>1)</sup>、田尾義昭<sup>1)</sup>、田中正則<sup>2)</sup>、高田昇平<sup>1)</sup>

## 9. 免荷式歩行器を使用して運動機能改善に効果があった気管支喘息重積発作後の ICU-AW の一症例

福岡記念病院 井上佳苗