

# プログラム

第1会場(4F ホール) ライブ配信：ウェビナー1

9:00～9:05 **開会式**

会長：菊地 利明（新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野 教授）

9:10～9:55 **モーニングセミナー**

共催：ブリストル・マイヤーズスクイブ株式会社／小野薬品工業株式会社

座長：渡部 聡（新潟大学医歯学総合病院 呼吸器・感染症内科 医学部 准教授 /  
新潟大学医歯学総合病院 腫瘍センター 副センター長）

## がん治療最前線 ～最先端免疫チェックポイント阻害薬治療～

講師：三浦 理（新潟県立がんセンター新潟病院 内科部長）

10:00～10:15 **次年度大会プレゼンテーション**

## 第8回学術集会「在宅で安心・安全・安楽（幸せ）に」

次年度大会長：

大平 峰子（牟礼診療所 所長）

10:25～11:25 **教育セミナー①**

共催：アストラゼネカ株式会社

座長：大平 徹郎（国立病院機構 西新潟中央病院 病院長）

## COPD 診療におけるトリプルセラピー

講師：安尾 将法（信州大学医学部保健学科 検査技術科学専攻 生体情報検査学領域 教授）

11:30～12:00 **教育セミナー②**

共催：株式会社ツムラ

座長：菊地 利明（新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野 教授）

## 呼吸器リハビリテーションをより有効にする 漢方薬と栄養管理の工夫

講師：水野 英彰（悦伝会 目白第二病院 副院長）

12:10～13:10 **ランチョンセミナー**

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

座長：高田 俊範（新潟大学医歯学総合病院 魚沼地域医療教育センター 特任教授）

## 間質性肺炎における問診の重要性と診断のポイント

講師：杉野 圭史（一般財団法人慈山会 医学研究所付属 坪井病院 副院長・呼吸器科部長）

13:20～14:20 **教育セミナー③**

共催：帝人ヘルスケア株式会社

座長：大平 峰子（牟礼診療所 所長）

## 急性期から慢性期まで対象が広がるハイフローセラピー（HFNC）

講師：富井 啓介（神戸市立医療センター 中央市民病院 副院長・呼吸器内科部長）

14:25～14:55 **教育セミナー④**

共催：株式会社フィリップス・ジャパン

座長：坂井 邦彦（社会医療法人新潟臨港保健会 新潟臨港病院 呼吸器内科 内科部長）

## 在宅酸素療法を必要とする患者への支援

講師：小林 千穂（学校法人 新潟総合学園 新潟医療福祉大学 看護学部 看護学科 高齢者看護学 准教授/  
慢性呼吸器疾患看護認定看護師／慢性疾患看護専門看護師）

15:00～16:30 **シンポジウム**

座長：穂苅 諭（新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野 特任助教）

瀬崎 学（新潟県立リウマチセンター リハビリテーション科 副技師長・内部障害系専門理学療法士）

[ みんなで支える呼吸ケア診療について  
～多職種チームで支える入院から在宅医療～ ]

## 新潟県新型コロナウイルス患者療養の入院外療養について

演者：松澤 知（新潟県医療調整本部）

## 新型コロナウイルス感染症患者の急性期治療・ケア

演者：小泉 健（新潟県立燕労災病院 総合診療科長・教育研修センター長）

## COPD 患者の新型コロナウイルス感染症罹患後 回復期～在宅療養へ向けた看護師の役割

演者：矢尾板 聖美（国立病院機構 西新潟中央病院 副看護師長／慢性呼吸器疾患看護認定看護師）

## 慢性閉塞性肺疾患（COPD）に対する呼吸リハビリテーションと 重症 COVID-19 肺炎

演者：松本 武志（JA 長野厚生連 佐久総合病院 理学療法科 主任）

16:40～16:50 **閉会式・優秀演題賞発表**

---

# 甲信越地区呼吸ケア実技セミナー2022

6月19日(日)

## 1. フィジカルアセスメント 9:00～9:50

---

講師：高橋 祐介（新潟勤労者医療協会 下越病院 理学療法士）

実技：① 聴診（正常呼吸音） ② 触診（胸郭）

## 2. 人工呼吸器 グラフィック 10:00～10:50

---

講師：遠藤 義幸（新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院 臨床工学技士）

星 力央（新潟県立がんセンター新潟病院 臨床工学技士）

実技：グラフィックモニタから患者背景や原因を読み取る

## 3. 嚥下機能評価 11:00～11:50

---

講師：伊原 武志（日本赤十字社 長岡赤十字病院 言語聴覚士）

小林 航（新潟県立坂町病院 言語聴覚士）

実技：① RSST ② MWST(3ml)スコアリング

③ フードテスト(FT)直接嚥下のコツ

# 一般演題プログラム

第2会場(2F セミナー室1・2) ライブ配信：ウェビナー2

9:10～9:55 一般演題1 [呼吸リハビリテーション①]

座長：高橋 祐介(新潟勤労者医療協会 下越病院 リハビリテーション課)

## OP1-1 外来間質性肺疾患患者に対する呼吸リハビリとしての6分間歩行試験の有用性について

○長谷川 雄司<sup>1)</sup>、佐藤 源<sup>1)</sup>、倉重 理絵<sup>2)</sup>、木村 夕香<sup>2)</sup>、森山 寛史<sup>2)</sup>、大平 徹郎<sup>2)</sup>

1) 国立病院機構 西新潟中央病院 リハビリテーション科、

2) 国立病院機構 西新潟中央病院 呼吸器センター内科

## OP1-2 不安と呼吸困難が強い終末期肺がん患者に対する呼吸リハビリテーションの経験

○菺澤 紀文<sup>1)</sup>、岩崎 円<sup>1)</sup>、大坪 亜矢<sup>2)</sup>、高橋 敦宣<sup>2)</sup>、穂苺 諭<sup>2)</sup>、永井 明日香<sup>2)</sup>、大嶋 康義<sup>2)</sup>、上路 拓美<sup>1)</sup>、木村 慎二<sup>3)</sup>

1) 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 リハビリテーション部門、

2) 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野、

3) 新潟大学医歯学総合病院 リハビリテーション科

## OP1-3 Platypnea-orthodeoxia syndrome を有する食道胃接合部癌患者に対する周術期呼吸リハビリテーションの経験

○岩崎 円<sup>1)</sup>、菺澤 紀文<sup>1)</sup>、高橋 敦宣<sup>2)</sup>、穂苺 諭<sup>2)</sup>、永井 明日香<sup>2)</sup>、大嶋 康義<sup>2)</sup>、上路 拓美<sup>1)</sup>、木村 慎二<sup>3)</sup>

1) 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 リハビリテーション部門、

2) 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野、

3) 新潟大学医歯学総合病院 リハビリテーション科

## OP1-4 IV期 COPD 患者に対する統合ケア(integrated-care)の重要性

○曾田 健介<sup>1)</sup>、長谷川 俊輔<sup>1)</sup>、中山 奏<sup>1)</sup>、梅津 大助<sup>2)</sup>、榎本 克己<sup>3)</sup>、藤森 勝也<sup>3)</sup>

1) あがの市民病院 リハビリテーション科、2) あがの市民病院 訪問看護ステーション、

3) あがの市民病院 内科

## OP1-5 Mechanical insufflation-exsufflation (MI-E) の導入が有効であった急性期頸髄損傷の一症例

○今井 遼太<sup>1)</sup>、大口 陽子<sup>1)</sup>、阿部 由紀子<sup>2)</sup>、遠藤 義幸<sup>3)</sup>、山口 征吾<sup>4)</sup>

1) 新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院 リハビリテーション技術科、

2) 新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院 看護部、

3) 新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院 臨床工学科、

4) 新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院 救命救急・外傷センター

**OP2-1** 包括的呼吸リハビリテーションにより、  
再び在宅独居生活が可能となった超高齢 COPD 症例

○中村 可愛<sup>1)</sup>、渋谷 悠旦<sup>2)</sup>、長岡 小夏<sup>1)</sup>、田邊 ちづる<sup>3)</sup>、奥田 恵美<sup>4)</sup>、  
川崎 智恵<sup>5)</sup>、星野 智美<sup>6)</sup>、藤田 七恵<sup>7)</sup>、筒井 奈々子<sup>7)</sup>、坂井 邦彦<sup>2)7)</sup>

1)新潟臨港病院 リハビリテーション科、2)新潟臨港病院 在宅医療部、3)新潟臨港病院 看護部、  
4)新潟臨港病院 薬剤部、5)新潟臨港病院 地域連携センター、6)新潟臨港病院 栄養科、  
7)新潟臨港病院 内科

**OP2-2** 当院退院支援に対する取り組み  
—重症大動脈弁狭窄症の一例—

○木賀 洋<sup>1)</sup>、平野 ひろみ<sup>2)</sup>、太田 求磨<sup>3)</sup>

1)新潟県立柿崎病院 リハビリテーション科、2)新潟県立柿崎病院 看護部、3)新潟県立柿崎病院 総合診療科

**OP2-3** 繰り返す気道閉塞に対し、  
カフアシストを導入した筋萎縮性側索硬化症の一例

○坂野 周平<sup>1)</sup>、高橋 敦宣<sup>2)</sup>、穂苅 諭<sup>2)</sup>、永井 明日香<sup>2)</sup>、大嶋 康義<sup>2)</sup>、  
高野 真優子<sup>1)</sup>、上路 拓美<sup>1)</sup>、木村 慎二<sup>3)</sup>

1)新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 リハビリテーション部門、  
2)新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野、  
3)新潟大学医歯学総合病院 リハビリテーション科

**OP2-4** 在宅酸素療法導入後の患者教育における病棟と看護外来の連携

○柚木 寿江<sup>1)</sup>、佐伯 好次<sup>1)</sup>、西山 陽子<sup>1)</sup>、清水 智香子<sup>1)</sup>、高橋 美帆<sup>2)</sup>、市川 絃将<sup>2)</sup>、  
朝川 勝明<sup>2)</sup>、細井 牧<sup>2)</sup>、小原 竜軌<sup>2)</sup>、寺田 正樹<sup>2)</sup>

1)済生会新潟病院 看護部、2)済生会新潟病院 呼吸器内科

**OP2-5** 当院での HFNC 運用について  
—4年間の運用について振り返る—

○星 力央<sup>1)</sup>、中野 恵介<sup>1)</sup>、今井 大智<sup>1)</sup>、梶原 大季<sup>3)</sup>、馬場 順子<sup>3)</sup>、小山 建一<sup>3)</sup>、  
三浦 理<sup>3)</sup>、田中 洋史<sup>3)</sup>、中川 悟<sup>4)</sup>、瀬崎 学<sup>2)</sup>

1)新潟県立がんセンター新潟病院 臨床工学科、2)新潟県立リウマチセンター リハビリテーション科、  
3)新潟県立がんセンター新潟病院 呼吸器内科、4)新潟県立がんセンター新潟病院 消化器外科

**OP2-6** 消化器がん周術期への早期作業療法介入  
—高齢患者認知機能の関わり—

○林 希味子<sup>1)</sup>、相場 有希子<sup>2)</sup>、瀬崎 学<sup>3)</sup>

1)新潟県立がんセンター新潟病院 リハビリテーション科、2)新潟県はまぐみ療育センター、  
3)新潟県立リウマチセンター

**OP3-1** 心臓植え込みデバイスおよび CPAP 同時使用における  
遠隔モニタリング装置の干渉調査

○遠藤 義幸

新潟大学地域医療教育センター 魚沼基幹病院

**OP3-2** 在宅療養支援における多職種連携 ICT の利用者がとらえた課題

○北條 由美乃<sup>1)</sup>、高橋 宏子<sup>1)</sup>、宮城 芳江<sup>2)</sup>、藤本 圭作<sup>3)</sup>

1) 信州大学 医学部 保健学科 看護学専攻、2) 信州大学医学部附属病院、3) 市立大町総合病院

**OP3-3** 拒否していた HOT 導入を訪問看護の関わりを通して考え直した一例

○小林 詩織<sup>1)</sup>、吉田 久美<sup>1)</sup>、堀川 昌子<sup>1)</sup>、丸谷 温<sup>1)</sup>、坂井 邦彦<sup>1)2)</sup>

1) 新潟臨港病院 在宅医療部、2) 新潟臨港病院 内科

**OP3-4** 入院ILD患者における desaturation level は、  
在宅酸素療法の流量や携帯型酸素濃縮器の導入指標となりうるか？

○酒井 康成<sup>1)</sup>、太田 浩章<sup>1)</sup>、山本 周平<sup>1)</sup>、市山 崇史<sup>2)</sup>、花岡 正幸<sup>2)</sup>、池上 章太<sup>1)</sup>、  
堀内 博志<sup>1)</sup>

1) 信州大学医学部附属病院 リハビリテーション部、

2) 信州大学医学部附属病院 呼吸器・感染症・アレルギー内科

**OP3-5** 在宅酸素療法患者の認知機能低下が日常生活動作低下に及ぼす影響：  
前向き観察研究

○安中 裕紀<sup>1)2)</sup>、能村 友紀<sup>3)</sup>、森山 寛史<sup>4)</sup>、長谷川 雄司<sup>1)</sup>、大平 徹郎<sup>4)</sup>

1) 国立病院機構 西新潟中央病院 リハビリテーション科、

2) 新潟医療福祉大学 医療福祉学研究科 博士後期課程、

3) 新潟医療福祉大学 作業療法学科、

4) 国立病院機構 西新潟中央病院 呼吸器センター

### OP4-1 COVID-19肺炎を呈した高度肥満症例に対する多職種協働によるリハビリテーション経験

- 加藤 諄一<sup>1)</sup>、大嶋 康義<sup>2)</sup>、高橋 敦宣<sup>2)</sup>、穂苅 諭<sup>2)</sup>、永井 明日香<sup>2)</sup>、柴田 怜<sup>2)</sup>、西山 慶<sup>3)</sup>、坂野 周平<sup>1)</sup>、木村 慎二<sup>4)</sup>、上路 拓美<sup>1)</sup>

- 1) 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 リハビリテーション部門、  
2) 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸器・感染症内科学分野、  
3) 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 救命救急医学分野、  
4) 新潟大学医歯学総合病院 リハビリテーション科

### OP4-2 COVID-19感染後、続発性器質化肺炎を呈した症例の呼吸リハビリテーションの経験

- 高山 尚久<sup>1)</sup>、太田 佳織<sup>1)</sup>、栗林 伴光<sup>1)</sup>、佐藤 彩<sup>1)</sup>、傳刀 恵美<sup>1)</sup>、藤本 圭作<sup>2)3)</sup>、曾根原 圭<sup>3)</sup>

- 1) 市立大町総合病院 リハビリテーション科、2) 市立大町総合病院 呼吸器内科、  
3) 信州大学医学部附属病院 呼吸器内科

### OP4-3 COPD 連携手帳の活用によって退院後の呼吸困難が軽減した COPD 症例

- 寛 美波<sup>1)</sup>、高橋 祐介<sup>1)</sup>、渡邊 祐大<sup>1)</sup>、長濱 秀明<sup>1)</sup>、斉藤 智久<sup>2)</sup>

- 1) 新潟勤労者医療協会 下越病院 リハビリテーション課、  
2) 新潟勤労者医療協会 下越病院 呼吸器内科

### OP4-4 GOLD group B に該当する COPD 患者の呼吸困難マネジメントと身体活動量の特徴

- 小林 千穂<sup>1)</sup>、清水 詩子<sup>2)</sup>、小山 千加代<sup>1)</sup>、井澤 玲奈<sup>1)</sup>、小山 諭<sup>2)</sup>、坂井 邦彦<sup>3)</sup>

- 1) 学校法人 新潟総合学園 新潟医療福祉大学 看護学部、2) 新潟大学大学院 保健学研究科、  
3) 社会医療法人 新潟臨港保健会 新潟臨港病院

### OP4-5 サルコイドーシスに伴う肺線維症患者に対して階段昇降時の呼吸法・動作指導を行った一例

- 斎藤 美樹<sup>1)</sup>、高橋 祐介<sup>1)</sup>、長濱 秀明<sup>1)</sup>、斉藤 智久<sup>2)</sup>

- 1) 新潟勤労者医療協会 下越病院 リハビリテーション課、  
2) 新潟勤労者医療協会 下越病院 呼吸器内科

### OP4-6 摂食機能障害により経口摂取困難として転院してきた2症例について

- 鈴木 和夫<sup>1)</sup>、山岸 由美子<sup>2)</sup>、中條 恵子<sup>2)</sup>

- 1) 新潟県立松代病院 内科、2) 新潟県立松代病院 看護部

### OP5-1 障害者病棟看護師の呼吸アセスメント能力向上への課題

○望月 俊助

医療法人銀門会 甲州リハビリテーション病院 看護部

### OP5-2 人工呼吸ケア シミュレーション研修の取り組み ～実践力育成を目指して～

○片桐 希望<sup>1)</sup>、阿部 貴宏<sup>1)</sup>、高橋 祐介<sup>1)</sup>、明田川 清香<sup>1)</sup>、小林 千穂<sup>2)</sup>、斉藤 智久<sup>1)</sup>、  
小川 智<sup>1)</sup>

1)新潟勤労者医療協会 下越病院、

2)新潟医療福祉大学 看護部 看護学科 高齢者看護学

### OP5-3 コロナ禍で集合型から動画視聴型に変更した呼吸ケア勉強会に関する アンケート調査

○五十嵐 誠<sup>1)</sup>、庭山 雅幸<sup>2)</sup>、中村 可愛<sup>3)</sup>、坂井 邦彦<sup>4)5)</sup>

1)新潟臨港病院 看護部、2)新潟臨港病院 薬剤部、3)新潟臨港病院 リハビリテーション科、

4)新潟臨港病院 内科、5)新潟臨港病院 在宅医療部

### OP5-4 オンラインを活用した多職種向け呼吸リハビリテーション研修会の効果と課題

○高岸 弘美<sup>1)2)</sup>、河西 富彦<sup>2)</sup>、乙黒 恵子<sup>2)</sup>、筒井 俊晴<sup>2)</sup>、川口 諒<sup>2)</sup>、山田 洋二<sup>2)</sup>、  
斉藤 千代子<sup>2)</sup>、田中 友美<sup>2)</sup>、新永 拓也<sup>2)</sup>

1)山梨県立大学 看護学部、2)山梨県呼吸ケア・リハビリテーション研究会