

【院長】

[講 演]

- 1)診療報酬改定2020へのDPC病院の対応

牧野 憲一

(公私病院連盟DPCセミナー, 2020年1月, 東京都)

- 2)2020年診療報酬改定とこれからの急性期医療の行方

牧野 憲一

(聖マリア病院令和元年度第2回保険診療に関する職員研修会, 2020年2月, 久留米市)

- 3)病院薬剤師への期待

牧野 憲一

(2019年度第2回日本病院会病院中堅職員育成研修「薬剤部門管理コース」, 2020年2月, 東京都)

- 4)入退院支援と地域連携が急性期病院と地域を活性化させる～脳卒中・意識障害地域連携も交えて～

牧野 憲一

(松阪中央総合病院地域連携講演会, 2020年2月, 松阪市)

- 5)旭川赤十字病院での取り組み(事例紹介)

牧野 憲一

(2020年働き方改革トップマネジメント研修 in 札幌, 2020年2月, 札幌市)

- 6)診療報酬改定を踏まえた病院経営戦略を考える「診療報酬改定2020が示す令和の急性期医療」

牧野 憲一

(Novartis Web Live Seminar 2020年度診療報酬改定セミナー, 2020年4月, 東京都)

【糖尿病・内分泌内科】

[学会発表]

▶全国学会

- 1)通院治療中の1型糖尿病患者における悪性新生物の発生頻度と発見契機の検討(口演)

高橋 耕平, 池知 佑太, 森川 裕子, 森川 秋月

(第63回日本糖尿病学会年次学術集会, 2020年10月, オンライン)

[講 演]

- 1)感染症対策を見据えた糖尿病治療

安孫子 亜津子

(第26回糖尿病自己管理の進歩, 2020年6月, 旭川市)

- 2)みんなで考える、新しい時代の糖尿病医の働き方

安孫子 亜津子

(Sanofi Diabetes Online Salon, 2020年7月, 旭川市)

- 3)糖尿病医療の最新の話題

安孫子 亜津子

(大日本住友製薬社内研修会, 2020年9月, 旭川市)

- 4)糖尿病患者の脂質を読み解く

安孫子 亜津子

(興和株式会社Web講演会, 2020年9月, 旭川市)

- 5)糖尿病内服薬の特徴を踏まえた個別治療

安孫子 亜津子

(Diabetes Web Seminar in 旭川, 2020年9月, 旭川市)

- 6)SGLT2阻害薬の有効性と使用上の注意点

辻 賢

(Diabetes Online Symposium, 2020年9月, オンライン)

- 7)糖尿病注射薬の進化

安孫子 亜津子

(糖尿病治療リモートセミナー, 2020年9月, 旭川市)

8)最近の糖尿病治療の話題とこれからの病診連携

安孫子 亜津子

(糖尿病連携勉強会,2020年10月,旭川市)

9) ウィズコロナ時代の糖尿病治療

安孫子 亜津子

(生活習慣病FORUM道北,2020年10月,旭川市)

10)基礎インスリン製剤の特性を活かした糖尿病治療

安孫子 亜津子

(ランタスXR Webinar,2020年10月,旭川市)

11)糖尿病地域連携パスの推進と糖尿病腎症重症化予防

安孫子 亜津子

(宇和島医師会学術講演会,2020年11月,旭川市)

12)腎機能を守るための糖尿病治療

安孫子 亜津子

(Diabetes Webinar in 苫小牧,2020年11月,旭川市)

13)新時代におけるインスリン製剤の特性を活かした糖尿病治療

安孫子 亜津子

(新潟 Interactive Webinar Diabetes Lecture,2020年11月,旭川市)

14)旭川地区糖尿病地域連携パスの現状(運用状況調査報告)

安孫子 亜津子

(糖尿病医療連携フォーラム,2020年11月,旭川市)

15)みんなで考えよう、新たな地雷の糖尿病医の働き方

安孫子 亜津子

(Diabetes Expert Webinar in Miyagi,2020年12月,旭川市)

16)血糖日内変動をFreeStyle リブレから読み解く

安孫子 亜津子

(AGP/TIR Online Conference in Asahikawa,2020年12月,旭川市)

17)糖尿病診療におけるダイバーシティ

安孫子 亜津子

(Work Life Balance ~多様な働き方・生き方への理解~,2020年12月,旭川市)

18)GLP-1受容体作動薬の新たな時代の幕開け

安孫子 亜津子

(Christmas Special Seminar GLP-1講演会,2020年12月,旭川市)

[掲載論文]

・英文

1) Naruse K, Abiko A, Nakayama H, Tanaka N, Ikeda K, Imachi H, Usigome E, Umayahara Y, Ota S, Okada Y, Kodani N, Takahashi N, Terai A, Nakamura A, Fujikawa R, Miura J, Morita E, Yanagimachi M, Ueki K; Japan Diabetes Society Committee to Promote Female Diabetologists. The work style and living condition survey of diabetologists and the expectations for the Japan Diabetes Society: results of questionnaires about the current state and the future prospect of their carrier in 2017. *Diabetol Int* 11(4) 299-308, 2020

・和文

1) 安孫子 亜津子,羽田勝計:“糖尿病の最新食事療法のなぜに答える－基礎編”

(本田佳子、佐野喜子、曾根博仁、大橋健 編集)「Q20 重症度別に食事療法はどのように変わるのでしょうか? 糖尿病食から糖尿病性腎症食への切り替えは本当に必要ですか?」P90-93 「Q21 糖尿病性腎症は治ることはあるのでしょうか? 患者にどのように説明すればよいのでしょうか?」p94-98, 医歯薬出版株式会社 2020年(10月10日)

2) 安孫子 亜津子:“糖尿病専門医研修ガイドブック 改訂第8版(日本糖尿病学会 編・著)”「6 臨床検査の意義と評価法: クレアチニン, シスタチンC, eGFR」P122-124, 「15特殊な病態における糖尿病治療: 12腎不全における血糖管理」P433-435, 診断と治療社 2020年(12月7日)

【腎臓内科】

[学会発表]

▶全国学会

1)腹膜透析液処方の実際～透析導入期から維持期に至る処方を工夫し継続率向上を目指そう～

小林 広学

(第26回日本腹膜透析医学会学術集会・総会,2020年9月,東京都)

2)ロキサデュstatt投与により軽快した連合弁膜症術後超低心機能腹膜透析患者の一例

西沢 慶太郎

(第26回日本腹膜透析医学会学術集会・総会,2020年9月,東京都)

▶研究会・地方会

1)特発性血小板減少性紫斑病(ITP)に合併した膜性腎症(MN)にLDLアフェレーシス(LDL-A)を施行した一例

西沢 慶太郎

(第50回日本腎臓学会東部学術集会,2020年9月,オンライン)

2)MSSA感染症関連休息進行性糸球体腎炎に合併した非典型的抗GBM抗体病の一例

山下 智久

(第50回日本腎臓学会東部学術集会,2020年9月,オンライン)

3)CKD患者に対するカリウム管理のポイントとロケルマへの期待

小林 広学

(LOKELMA Online Symposium,2020年10月,オンライン)

4)これからの腎性貧血治療～HIF-PH阻害薬がもたらす恩恵とは～

小林 広学

(第97回北海道透析療法Web学会,2020年11月,オンライン)

[講 演]

1)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(腎性貧血治療Experts' Meeting in Shizuoka,2020年1月,静岡県)

2)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(腎性貧血治療Meeting in Kushiro,2020年1月,釧路市)

3)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(南空知腎不全懇話会,2020年1月,岩見沢市)

4)北海道における遠隔腹膜透析

小林 広学

(北エリアをPDでつなぐ講演会,2020年1月,大阪府)

5)進化するPD 旭川からの発信

小林 広学

(百合丘PDアカデミー,2020年2月,川崎市)

6)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(旭川エベレンゾ発売記念講演会,2020年2月,旭川市)

6)エベレンゾ錠の適正使用を考える

山下 智久

(旭川エベレンゾ発売記念講演会,2020年2月,旭川市)

7)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(腎性貧血治療を再考する,2020年2月,札幌市)

8)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(千歳恵庭の透析医療を考える会,2020年2月,千歳市)

9)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(腎性貧血治療を再考する,2020年3月,北見市)

10)腎性貧血治療の「これまで」と「これから」

小林 広学

(鳥取県東部地区 人生貧血の明日を考える会,2020年3月,鳥取県)

11)保存期CKD患者の電解質管理のピットフォール ~新規高カリウム血症治療薬への期待~

小林 広学

(「電解質管理を考える」オンライン講演会,2020年12月,オンライン)

【循環器内科】

[学会発表]

►研究会・地方会

1)右腕頭靜脈閉塞を伴う左内シャント透析患者の徐脈頻脈症候群に対しリードレススペースメーカー埋め込み術を施行した1例

飛澤 利之,増田 拳,柏柳 杏美,清水 将輝,野沢 幸永,西宮 孝敏,西原 昌宏

(第50回日本心血管インターベンション治療学会北海道地方会,2020年3月,札幌市)

2)胸骨圧迫が原因による縦隔血腫から心タンポナーデを来たした急性冠諸侯群の1例

旭川赤十字病院循環器内科¹,心臓血管外科²

増田 拳¹,飛澤 利之¹,柏柳 杏美¹,大友 俊作¹,井垣 勇作¹,野澤 幸永¹,西宮 孝敏¹,西原 昌宏¹,上山 圭史²

(第123回日本循環器学会北海道地方会,2020年9月,札幌市)

3)たこつぼ型心筋症(たこつぼ症候群)に心室中隔穿孔を合併した1例

旭川赤十字病院循環器内科¹,腎臓内科²

柏柳 杏美¹,飛澤 利之¹,増田 拳¹,岸上 直広¹,井垣 勇作¹,野澤 幸永¹,西宮 孝敏¹,西原 昌宏¹,松久 優雅²

(第124回日本循環器学会北海道地方会,2020年9月,札幌市)

【消化器内科】

[講 演]

1)当院での膵癌症例の検討

杉山 祥晃

(マイランEPD合同会社 リパクレオン社外講師勉強会,2020年6月,旭川市)

2)C型肝炎の最新治療と患者拾い上げについて

長谷部 千登美

(紋別医師会学術講演会,2020年4月,紋別市)

3)クリニカルパス—肝硬変の最新治療を含めて

長谷部 千登美

(クリニカルパスを考える会,2020年10月,北見市)

【呼吸器内科】

[学会発表]

►全国学会

1)Haemophilus influenzaeのキノロン系抗菌薬耐性に関与する遺伝子変異の解析

本田 宏幸

(第94回日本感染症学会学術講演会,2020年8月,東京都)

►研究会・地方会

1)両側胸水と全身浮腫で発症し局所麻酔下胸腔鏡検査で確定診断したサルコイドーシスの1例

臺 鮎香

(第290回日本内科学会北海道地方会,2020年11月,札幌市)

2)急速に両側すりガラス陰影が進行した異所性肺石灰化症の一例

旭川赤十字病院呼吸器内科¹,病理診断科²

吉川 修平¹,本田 宏幸¹,萬谷 峻史¹,北村 智香子¹,菊地 智樹²,小幡 雅彦²,須藤 悠太¹

(第119回日本呼吸器学会北海道支部学術集会,2020年2月,札幌市)

[掲載論文]

Honda H, Sato T, Shinagawa M, Fukushima Y, Nakajima C, Suzuki Y, Kuronuma K, Takahashi S, Takahashi H, Yokota SI. In vitro Derivation of Fluoroquinolone-resistant Mutants from Multiple Lineages of *Haemophilus influenzae* and Identification of Mutations Associated with Fluoroquinolone Resistance. *Antimicrob Agents Chemotherapy*. 2020;64:e01500-19.

【脳神経内科】

[学会発表]

▶全国学会

- 1) 非痙攣性てんかん重複状態(NCSE)を呈した孤発性成人型神経核内封入体病の1例

大岩 慧, 田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 浦 茂久, 吉田 一人

(第61回日本神経学会学術大会, 2020年8月, 岡山市)

- 2) 抗ミトコンドリアM2抗体陽性筋炎3例の臨床所見・治療法の検討

浦 茂久, 田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 吉田 一人

(第61回日本神経学会学術大会, 2020年9月, 岡山市)

- 3) 末梢神経障害を呈したEGPA6例の臨床症状・神経伝導検査の検討

浦 茂久, 穴田 麻眞子, 水島 慶一, 上床 尚

(第50回日本臨床神経生理学会学術大会, 2020年11月, 京都市)

▶研究会・地方会

- 1) 精神症状を呈したビタミンB12欠乏症の一例

大岩 慧, 田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 浦 茂久, 吉田 一人

(第288回日本内科学会北海道地方会, 2020年2月, 札幌市)

- 2) 非細菌性心内膜炎(NBTE)による脳梗塞を発症した肝硬変の1剖検例

旭川赤十字病院脳神経外科¹, 病理診断科²

田中 大貴¹, 阿部 恵¹, 上床 尚¹, 浦 茂久¹, 吉田 一人¹, 阿部 真美¹, 菊池 智樹²

(第289回日本内科学会北海道地方会, 2020年7月, 札幌市)

[講 演]

- 1) 北海道の脳神経内科診療

浦 茂久

(第19回釧路ニューロサイエンスワークショップ, 2020年7月, 釧路市)

- 2) パーキンソン病治療における運動症状への対応

浦 茂久

(エクフィナ発売1周年記念講演会 in 北海道, 2020年11月, 旭川市)

[掲載論文]

- 1) 後藤 瑠花, 庄司 阿紀那, 古川 瞳子, 松井 祥子, 石村 祥子, 浦 茂久

脳神経難病患者のエンドオブライフケア～筋萎縮性側索硬化症患者との関わりの一考察～

(旭川赤十字病院医学雑誌32:33-35, 2019)

- 2) Jianwen Deng, Jiaxi Yu, Pidong Li, Xinghua Luan, Li Cao, Juan Zhao, Meng Yu, Wei Zhang, He Lv, Zhiying Xie,

LingChao Meng, Yiming Zheng, Yawen Zhao, Qiang Gang, Qingqing Wang, Jing Liu, Min Zhu, Xueyu Guo, Yanan Su,

Yu Liang, Fan Liang, Tomohiro Hayashi, Meiko Hashimoto Maeda, Tatsuro Sato, Shigehisa Ura, Yasushi Oya,

Masashi Ogasawara, Aritoshi Iida, Ichizo Nishino, Chang Zhou, Chuanzhu Yan, Yun Yuan, Daojun Hong, Zhaoxia Wang

Expansion of GGC Repeat in GIPC1 Is Associated with Oculopharyngodistal Myopathy Am J Hum Genet 4:793-804:2020

- 3) Azusa Nagai, Daiki Tanaka, Kiyomi Kuroshima, Shigehisa Ura, Kazuto Yoshida, Yuji Takahashi, Ichiro Yabe:

Neurovascular changes in magnetic resonance imaging and single-photon emission computed tomography during migraine attack in patients with FHM2 mutations .Cephalgia Reports 3:1-4,2020

【小児科】

[学会発表]

▶全国学会

1)難治性低Ca血症に対してMg投与を要したCa感知受容体異常症の新生児例

山木 ゆかり,三好 雄大,高橋 健太,青山 藍子,川田 友美,高橋 弘典,土田 悅司,真鍋 博美,佐藤 敬,竹田 津原野,向井 徳男,白井 勝,沖 潤一,野津 大,飯島 誠

(第123回日本小児科学会学術集会,2020年10月21日-11月20日,Web開催)

2)中年期に顕在化したPPNADによるCushing症候群の1例

青木 悠,山崎 佑子,関澤 直子,西松 寛明,高橋 保裕,向井 徳男, 笹野 公伸,三宅 敦子,山田 哲也
(第30回臨床内分泌代謝Update、2020年11月13-14日,Web開催)

[講 演]

1)子どもの育ちへの電子メディアの影響

諏訪 清隆

(令和2年度月形町教育振興会教育後援会,2020年8月,月形町)

2)これからネット社会を生き抜くこどもたちを育むために

諏訪 清隆

(学校・家庭・地域が協力し合う子育て講演会,2020年9月,北見市)

3)心の発達とその問題

諏訪 清隆

(子育て支援者養成講座2020年度(後期),2020年10月,旭川市)

4)メディア依存について学ぶ～電子メディアが子どもたちに与える影響から

諏訪 清隆

(令和2年度メンタルヘルスセミナー,2020年11月,旭川市)

[掲載論文]

- 1) Sugihara S, Yokota I, Mukai T, Mochizuki T, Nakayama M, Tachikawa E, Kawada Y, Minamitani K, Kikuchi N, Urakami T, Kawamura T, Kawasaki E, Kikuchi T, Amemiya S; Japanese Study Group of Insulin Therapy for Childhood, Adolescent Diabetes (JSGIT): Increased diagnosis of autoimmune childhood-onset Japanese type 1 diabetes using a new glutamic acid decarboxylase antibody enzyme-linked immunosorbent assay kit, compared with a previously used glutamic acid decarboxylase antibody radioimmunoassay kit. *J Diabetes Investig.* 11(3): 594-602, 2020
- 2) Suzuki Y, Sawada H, Tokumasu T, Suzuki S, Ninomiya S, Shirai M, Mukai T, Saito CT, Nishimura G, Tominaga M: Novel TRPV6 mutations in the spectrum of transient neonatal hyperparathyroidism. *J Physiol Sci.* 70(1): 33, 2020
- 3) Suzuki S, Mukai T, Kokumai T, Furuya A, Tanahashi Y, Azuma H: Sufficient increment of sulfonylurea without reintroduction of insulin ameliorates pubertal deterioration of glycaemic control in KCNJ11 neonatal diabetes treated with long-term sulfonylurea. *Diabetologia* 63(8): 1659-1661, 2020
- 4) Suzuki S, Kokumai T, Furuya A, Nagamori T, Matsuo K, Ueda O, Mukai T, Ito Y, Yano K, Fujieda K, Okuno A, Tanahashi Y, Azuma H: A 34-year-old Japanese patient exhibiting NBAS deficiency with a novel mutation and extended phenotypic variation. *Eur J Med Genet.* 63(11): 104039, 2020
- 5) Ishii T, Tajima T, Kashimada K, Mukai T, Tanahashi Y, Katsumata N, Kanno J, Hamajima T, Miyako K, Ida S, Hasegawa T: Clinical Features of 57 Patients with Lipoid Congenital Adrenal Hyperplasia: Criteria for Nonclassic Form Revisited. *J Clin Endocrinol Metab.* 105(11): 1-9, 2020
- 6) 高橋 健太,山木 ゆかり,岡 秀治,青山 藍子,山本 志保,土田 悅司,長森 恒久,真鍋 博美,竹田 津原野,佐藤 敬,向井 徳男,白井 勝,沖 潤一:初回髄液検査で細胞数增多を認めずグラム染色が診断に有用であったB群溶連菌髄膜炎の1例,臨牀小児医学 67(1-6):62-66, 2019

[その他]

▶研究費

- 1)向井 徳男:令和2年度 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)「副腎ホルモン産生異常にに関する調査研究」研究分担者

【外科】

[講 演]

1)大腸癌手術についての最近の話題

市村 龍之助,高野 博信,窪田 武哲

(科研製薬株式会社 道北営業所 社外講師勉強会,2020年1月,旭川市)

2)道北初のメタボリックサーディナーについて 外科の立場から

山本 和幸

(第21回旭川赤十字病院医療連携の集い,2020年1月,旭川市)

【整形外科】

[学会発表]

►研究会・地方会

1)関節症を伴う腱板広範囲断裂に対する小径人口骨頭置換術、リバース型人口関節置換術、腱板断裂用人工骨頭置換術の術後成績

奥原 一貴

(第138回北海道整形災害外科学会,2020年2月,札幌市)

►海外

1)Core muscle strength is better indicator for ASD than grip power:a community-dwelling female cohort ASAP study

岡安 浩宣

(EURO SPINE2020,2020年10月,オンライン)

【形成外科】

[学会発表]

►全国学会

1)V.A.C.ULTA型陰圧管理装置を用いた注水口排水口乖離型NPWTi-d実験モデルでの洗浄効果

丹代 功,堀越 久子,田中 あかね

(第12回日本創傷外科学会総会・学術集会,2020年12月,徳島市(web))

►研究会・地方会

1)熱傷での便失禁管理システムの長期的使用について

丹代 功,田中 あかね,堀越 久子

(第26回日本熱傷学会北海道地方会,2020年1月,札幌市)

【脳神経外科】

[学会発表]

►全国学会

1)Bypss surgery for posterior circulation aneurysms Surgical tips of Anterior temporal approach

瀧澤 克己

(第6回CVD Winter Seminar,2020年2月,名古屋市)

2)これからの脳卒中センターのありかた

瀧澤 克己

(第25回日本脳神経外科救急学会,シンポジウム,2020年2月,川崎市)

3)高齢者重症頭部外傷に対する積極的外科治療の成績

小泉 博靖

(第25回日本脳神経外科救急学会,2020年2月,川崎市)

4)急性期にtrapping術を施行した破裂前大動脈(AI部)解離性動脈瘤の一例

土屋 亮輔

(第25回日本脳神経外科救急学会,2020年2月,川崎市)

5)硬膜閉鎖を極める

瀧澤 克己

(第40回 日本脳神経外科コングレス総会,ランチョンセミナー,2020年8月,金沢市)

6)安全・確実に深部バイパスを行うための注意点

瀧澤 克己

(Stroke2020,ビデオシンポジウム,2020年8月,横浜市)

- 7)Sylvian hematomaを伴う破裂中大脳動脈瘤の手術戦略
瀧澤 克己
(Stroke2020, シンポジウム, 2020年8月, 横浜市)
- 8)小型破裂の脳動脈瘤の臨床的特徴と治療成績
竹林 誠治
(Stroke2020, 2020年8月, オンライン)
- 9)当院における心原性塞栓患者のプロファイル
小林 徹
(Stroke2020, 2020年8月, オンライン)
- 10)Trousseau症候群自験例13例の報告
小林 里奈
(Stroke2020, 2020年8月, オンライン)
- 11)脳ドックで発見された未破裂脳動脈瘤の治療
瀧澤 克己
(第29回日本脳ドック学会総会, シンポジウム, 2020年8月, オンライン)
- 12)シリビウス裂を安全・効果的に剥離・解放するためのマイクロ剪刀の使い方
瀧澤 克己
(第29回脳神経外科手術と機器学会, シンポジウム, 2020年9月, 横浜市)
- 13)海外の手術経験で得られるもの 若手術者への勧め
瀧澤 克己
(第29回脳神経外科手術と機器学会, シンポジウム, 2020年9月, 横浜市)
- 14)止血テクニックを極める-無血の術野を目指して-
瀧澤 克己
(第79回 日本脳神経外科学会学術集会, ランチョンセミナー, 2020年10月, 岡山県)
- 15)スパズム期に施行した破裂脳動脈瘤クリッピング術の治療成績
竹林 誠治
(第79回 日本脳神経外科学会学術集会, 2020年10月, 岡山県)
- 16)高齢者に対する脳梗塞急性期血栓回収治療の適切な適応決定の重要性
栗栖 宏多
(2020JSNET第36回日本脳神経血管内治療学会, 2020年11月, オンライン)
- ▶研究会・地方会
- 1)当院におけるクモ膜下出血治療の現状
瀧澤 克己
(第19回三重・大阪 脳血管障害治療研究会, 2020年1月, 津市)
- 2)当施設におけるPenumbra吸引カテーテルJET7の初期使用経験
栗栖 宏多
(第21回日本脳神経血管内治療学会北海道地方会, 2020年11月, 札幌市)
- [講 演]
- 1)アクロメガリーを含む当施設における下垂体腫瘍の治療の現状
小林 徹
(旭川Acromegalyスキルアップセミナー, 2020年2月, 旭川市)
- 2)脳梗塞急性期治療とDOAC適正使用の注意点
瀧澤 克己
(Re:WRT in 旭川, 2020年2月, 旭川市)
- 3)脳梗塞急性期治療と二次予防について
瀧澤 克己
(抗血栓Webセミナー, 2020年11月, オンライン)

【呼吸器外科】

[学会発表]

▶全国学会

1) 横隔膜交通症に対する胸腔鏡下手術の検討

福永 亮朗

(第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2020年6月, 旭川市(web))

2) 右下葉切除後に食道穿孔を合併した肺癌の1例

福永 亮朗

(第61回日本肺癌学会学術集会, 2020年11月, 岡山市(web))

▶研究会・地方会

1) ソフト凝固の熱損傷により遅発性食道穿孔をきたした右下葉肺癌の1例

福永 亮朗

(第22回北海道腫瘍外科症例検討会, 2020年10月, 札幌市)

【泌尿器科】

[学会発表]

▶全国学会

1) 膀胱卵管内膜症の1例

宮本 慎太郎, 萬谷 和香子, 堀田 裕

(第41回日本エンドメトローラー学会学術講演会, 2020年1月, 下関市)

2) 泌尿器科医が考えるCAUTIへの対応

堀田 裕

(第35回日本循環感染学会総会学術集会, 2020年2月, 横浜市)

3) 脳卒中病棟への排尿ケアチームの介入でカテーテル関連尿路感染症(CAUTI)は減少したか

堀田 裕

(第35回日本循環感染学会総会学術集会, 2020年2月, 横浜市)

▶研究会・地方会

1) SSI予防の現状と対策

宮本 慎太郎, 萬谷 和香子, 堀田 裕

(第409回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2020年1月, 札幌市)

2) TURBTの術後管理

萬谷 和香子, 宮本 慎太郎, 堀田 裕

(第409回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2020年1月, 札幌市)

3) Pembrolizumabを含む集学的治療にて長期生存を得た肝転移を有するStage4腎盂尿管癌の1例

宮本 慎太郎

(第410回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2020年9月, 札幌市)

4) 経尿道的手術により改善を認めた真菌性気腫性膀胱炎の1例

小林 元気, 伊與木 貴也, 宮本 慎太郎, 堀田 裕

(第410回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2020年9月, 札幌市)

【産婦人科】

[学会発表]

▶全国学会

1) ヘムオフロスマフ投与後に1型糖尿病を発症した子宮体癌卵巣癌重複癌の一例

旭川赤十字病院¹, 市立稚内病院²

林なつき¹, 早坂美紗², 村上幸治², 宮川博栄¹, 西脇邦彦², 中田俊之¹, 玉手健一¹

(第72回日本産科婦人科学会学術講演会, 2020年4月, オンライン)

【眼科】

[学会発表]

►研究会・地方会

1)網膜動脈分枝閉塞症～逆行性網膜循環～

太田 熱男

(第13回旭川医大眼科医局症例検討会, 2020年12月, Web)

[講 演]

1)当院におけるPCVの治療戦略について

籠川 浩幸

(Web conference 加齢黄斑変性治療における新提案in Hokkaido, 2020年11月, Web)

【耳鼻咽喉科】

[学会発表]

►全国学会

1)内視鏡下電気凝固術を施行した下咽頭梨状陥凹瘻の2例

藤田 豪紀, 高林 宏輔, 長峯 正泰

(第30回日本頭頸部外科学会, 2020年1月, 宜野湾市)

2)経外耳道的内視鏡下耳科手術にて摘出した鼓室型グロムス腫瘍の2例

藤田 豪紀, 高林 宏輔, 長峯 正泰

(第30回日本耳科学会総会・学術講演会, 2020年11月, 北九州市)

3)横浜みなと赤十字病院方式に準じた月1外来前庭リハビリテーション指導の取り組み

長峯 正泰

(第79回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会, 2020年11月, 横浜市)

►研究会・地方会

1)経外耳道的内視鏡下耳科手術にて摘出した鼓室型グロムス腫瘍の2例

藤田 豪紀, 高林 宏輔, 長峯 正泰

(第222回日本耳鼻咽喉科学会北海道地方部会, 2020年10月, 旭川市)

2)下壁型眼窩吹き抜け骨折に対する硬性再建の工夫(第2報)

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第222回日本耳鼻咽喉科学会北海道地方部会, 2020年10月, 旭川市)

[講 演]

1)Draf type3

高林 宏輔

(第8回鼻副鼻腔外鼻解剖セミナー, 2020年2月, 東京都)

2)シンポジウム3 小児の鼻科手術 小児の眼窩吹き抜け骨折手術

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第59回日本鼻科学会学術講演会, 2020年10月, 東京都)

[掲載論文]

1) 鼻科手術と睡眠障害

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

口腔・咽頭科. 34:5-9, 2021

2)眼窩吹き抜け骨折における術式の改良と検討

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

旭川赤十字医誌. 32:9-14, 2020

3)Sternberg's canal型髄膜脳瘤例

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

日鼻誌. 59:26-33, 2020

4)外傷性髄液鼻漏

高林 宏輔

耳鼻・頭頸外科. 92:507-510, 2020

- 5) The impact of nasal surgery on sleep quality
Takabayashi K, Nakayama M, Nagamine M, Fujita T
Auris Nasus Larynx. 48:415-419, 2021
- 6) A case report of Kuttner tumor mimicking a malignant tumor, leading to overtreatment
Baba D, Sotome K, Maeda I, Takabayashi K, Kiyomizu K, Nakayama M, Ogawa K
Clin Case Rep. 9:e04120, 2021
- 7) 眼窩壁骨折・鼻骨骨折に対する手術
高林 宏輔
耳鼻・頭頸外科. 93:162-170, 2021
- 8) 陳旧性眼窩吹き抜け骨折の眼窩内容物癒着部位同定においてシネモードMRIが有用だった1例
高林 宏輔, 三澤隆一, 長峯正泰, 藤田豪紀
耳展. 64:85-91, 2021
- 9) 小児の眼窩吹き抜け骨折手術
高林 宏輔
日鼻誌. 60:1-2, 2021

【救急・麻酔科】

[講 演]

- 1) 救急医療とドクターへリ(コードブルーの世界)
小林 嶽
(北海電工協力会旭川支部主催安全セミナー, 2020年2月, 旭川市)

【皮膚科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1) The Bayes' theorem-based Predictive Model for Postherpetic Neuralgia Risk
木ノ内 基史
(第119回日本皮膚科学会総会, 2020年6月, 東京都)

▶ 研究会・地方会

- 1) 両下腿に広範な皮膚石灰沈着を認めた硬化型慢性皮膚移植片対宿主病の1例
齊藤 剛史, 木ノ内 基史
(第423回日本皮膚科学会北海道地方会, 2020年9月, 札幌市(Web))

【歯科口腔外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1) 超高齢者の側頭筋壊死性筋膜炎の1例
櫻井 彩瑛, 嶋崎 康相, 岡田 益彦
(第29回日本有病者歯科医療学会総会, 2020年2月, 抄録のみ)

- 2) プレート補強を施し抜歯を行った, Kissing molarsの1例
嶋崎 康相, 櫻井 彩瑛, 岡田 益彦
(第74回日本口腔外科学会学術集会, 2020年4月, Web学会)

▶ 研究会・地方会

- 1) プレート補強を施し抜歯を行った, Kissing molarsの1例
嶋崎 康相, 櫻井 彩瑛, 岡田 益彦
(第67回旭川歯科医師会学術大会, 2020年10月, 旭川 ハイブリッド学会)

[掲載論文]

- 1) 矢島 優己, 嶋崎 康相, 他
水酸化カルシウム系歯科根管充填材料によって生じた上顎血管塞栓症の1例
日口外誌 66:565-571, 2020

2) FUJIMORI Masaki, SHIMAZAKI Kosuke, et al

Application of SONOPET, an ultrasonic bone curette, at oral and maxillofacial surgery

Hosp.Dent Vol.31, No.1:53-56, 2019(2020発刊)

【放射線科】

[学会発表]

▶研究会・地方会

1) Double balloon injectionを用いて治療した腎動静脈奇形の1例

長沢 研一

(第73回北海道血管造影Interventional Radiology研究会, 2020年2月, 札幌市)

【薬剤部】

[学会発表]

▶全国学会

1) セファゾリン供給停止に伴う当院の対応とMSSA菌血症治療への影響

旭川赤十字病院薬剤部¹, 感染管理室²

鈴木 正樹¹, 牧瀬 英知¹, 宮崎 寛康², 橋爪 美樹², 市川 ゆかり², 堀田 裕²

(第35回日本環境感染学会, 2020年2月, 横浜市)

2) SCU病棟における薬学的介入内容の調査

榎本 尚哉, 北村 桃子, 竹田 匠志, 牧瀬 英知, 近藤 智幸, 橋本 光生

(第30回日本医療薬学会年会, 2020年10月, web)

3) ポマリドミド+デキサメタゾン療法でB型肝炎ウイルスを再活性化した一症例

設楽 愛美, 美馬 順俊, 村上 達也, 竹田 祐加, 牧瀬 英知, 近藤 智幸, 橋本 光生

(第30回日本医療薬学会年会, 2020年10月, web)

【放射線】

[学会発表]

▶全国学会

1) ファンビームコリメータを用いたSIMS法による非採血定量法の試み

岡林 篤弘

(第60回日本核医学年会・第40回日本核医学技術学会学術総会, 2020年2月, 神戸市)

【検査科】

[学会発表]

▶全国学会

1) 集団めまいリハビリに臨床検査技師の関わり」

大木 健一

(第79回日本めまい平衡医学会総会・学術集会, 2020年11月, 横浜市)

【病理課】

[学会発表]

▶全国学会

1) 縦隔原発NUTcarcinomaの1例

医療技術部 病理課¹, 病理診断科²

竹内 正喜¹, 金丸 紘弓¹, 曲師 妃春¹, 長尾 一弥¹, 菊地 智樹², 小幡 雅彦²

(第59回日本臨床細胞学会秋期大会, 2020年11月, 横浜市)

【掲載論文】

1) 尿細胞診における液状化検体細胞診法と従来法の比較

医療技術部 病理課¹, 病理診断科²

曲師 妃春¹, 金丸 紘弓¹, 知野 麻依¹, 竹内 正喜¹, 長尾 一弥¹, 田上 洋平², 菊地 智樹², 小幡雅彦²

(旭川赤十字病院医学雑誌, 第32巻, 21-24, 2020年)

【リハビリテーション】

[学会発表]

▶全国学会

1)入院心不全患者における不眠の発生率と予後との関係

藤澤 佑輔

(第26回心臓リハビリテーション学会学術集会, 2020年7月, オンライン)

2)地域高齢者の聴力低下の現状

中澤 肇

(第21回日本言語聴覚学会, 2020年9月, オンライン)

3)舌がん発症10年経過後に嚥下障害が重症化した一症例

中澤 肇

(第21回日本言語聴覚学会, 2020年9月, オンライン)

4)脳卒中患者における急性期病院退院時の認知機能、日常生活動作能力、転帰先に対する意識障害を中心とした関連要因の検討

松本 幸樹

(第54回日本作業療法学会, 2020年9月, オンライン)

▶研究会・地方会

1)腰痛増強により動作能力低下をきたした腰椎椎間板炎症例

谷口 絵梨佳

(外傷整形症例検討会, 2020年1月, 旭川市)

2)重度プッシャーを呈した症例に対し、立位課題を中心とした介入経過～急性期病院での理学療法経過～

坂本 翔

(道北地区理学療法士会 令和元年度第4回中枢部門研修会, 2020年2月, 旭川市)

3)大腿骨骨頭壊死による人工骨頭置換術後の介入～インプラントの沈み込みにて荷重に注意し介入した一症例～

及川 葉々美

(北海道理学療法士会道北支部令和元年度第3回症例検討会, 2020年2月, 旭川市)

4)Posterior alien hand syndromeを呈した患者の自宅退院へ向けた介入

佐藤 優気

(北海道作業療法士会 令和元年度第4回MTDLP実践者研修, 2020年2月, 旭川市)

5)急性期での介入～予後予測を踏まえて～

角井 孝多

(令和2年度第1回一症例検討会, 2020年6月, 旭川市)

6)装具歩行と筋緊張について

小林 美月

(令和2年度第2回一症例検討会, 2020年11月, 旭川市)

7)ウェルニッケ失語を呈した1例の改善経過～訓練内容、フォロー体制に着目して～

小野 智美

(北海道言語聴覚士会道北支部 第1回症例検討会, 2020年12月, 旭川市)

[講演]

1)MTDLP書き方

阿部 純平

(北海道作業療法士会主催MTDLP研修会, 2020年1月, 旭川市)

2)MTDLP実践

阿部 純平

(北海道作業療法士会主催MTDLP研修会, 2020年2月, 旭川市)

3)健康と運転に関して

金田 由希, 高木 一人

(北海道理学療法士会ダイハツ健康安全運転講座, 2020年9月, 旭川市)

4)周術期のリハビリテーション

大西 正剛

(第4回旭川がんのリハビリテーション研修会, 2020年10月, 旭川市)

- 5)失語症概論
中澤 肇
(失語症者向け意思疎通支援者養成研修会,2020年10月,札幌市)
- 6)老年期作業療法の治療的枠組み
阿部 純平
(北海道作業療法士会主催老年期領域研修会,2020年11月,Web開催)
- 6)摂食・嚥下に関して
中澤 肇
(旭川市地域リハビリテーション活動支援事業,2020年12月,旭川市)

[雑誌投稿]

- 1)交叉性失語症例の回復過程
中澤 肇
(旭川赤十字病院医学雑誌,第32巻,2020年)
- 2)糖尿病運動療法について～雨垂れ石をも穿つ～
又村 祐太朗
(旭川大雪会機関誌「大雪No.82」,2020年)

【臨床工学課】

[講 演]

- 1)医療機器を安全に使用するために/医療人のためのリスク感性養成講座
脇田 邦彦
(臨床研修医研修会,2020年4月,旭川市)
- 2)医療人のためのリスク感性養成講座～もう一歩上を目指す人のためのヒント～
脇田 邦彦
(第30回日本臨床工学会教育講演,2020年5月,名古屋市(Web))
- 3)輸液シリンジポンプを安全に使用するために必要な知識
脇田 邦彦
(看護師輸注ポンプ研修会,2020年6月,旭川市)
- 4)次世代へつなぐ「医療機器安全管理の現状と未来」
脇田 邦彦
(第95回日本医療機器学会教育講演,2020年6月,横浜市(Web))
- 5)患者と自分と病院を守るために必要な「リスク感性養成講座」
脇田 邦彦
(第2回院内医療安全研修会,2020年8月,旭川市)
- 6)生き残るためのリスク感性養成講座～病院の医療安全から学ぶべきこと～
脇田 邦彦
(株式会社JIMRO全国社内研修会,2020年11月,Web)
- 7)院内研修によるチーム医療の教育をどうするか
脇田 邦彦
(日本赤十字社本社チーム医療ガイドラインVer2活用webセミナー,2020年12月,Web)

[掲載論文]

- 1)東レ・メディカル透析支援システム(Miracle DIMCS UX)の最新事情
脇田 邦彦,佐藤 あゆみ
(日本血液浄化技術学会雑誌28巻2号,237～243,2020)

【栄養課】

[学会発表]

▶全国学会

1) 緩和医療における栄養管理～血液・腫瘍内科病棟NSTの「食べる」をささえる取り組み

医療技術部 栄養課¹, 血液・腫瘍内科², 外科³, 糖尿病・内分泌内科⁴

長瀬 まり¹, 川原 みなみ¹, 橋本 桃子¹, 石黒 純乃¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 神田 暢子¹, 中嶋 美緒¹, 前川 奈都子¹, 佐藤 健², 平 康二³, 森川 秋月⁴

(第23回日本病態栄養学会年次学術集会, 2020年1月, 京都市)

2) 緩和医療における栄養管理～血液・腫瘍内科病棟NSTをはじめて

医療技術部 栄養課¹, 医療技術部 リハビリテーション科², 看護部³, 薬剤部⁴, 消化器内科⁵, 麻酔科⁶, 血液・腫瘍内科⁷, 外科⁸, 糖尿病・内分泌内科⁹

長瀬 まり¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 前川 奈都子¹, 大西 正剛², 北田 修子³, 村上 笑香³, 小山 亜美³, 竹田 祐加⁴, 増渕 幸二⁴, 石川 千里⁵, 飛世 史則⁶, 佐藤 健⁷, 平 康二⁸, 森川 秋月⁹

(第35回日本臨床栄養代謝学会学術集会, 2020年2月, 京都市)

[掲載論文]

1) 栄養教室で理解が深まるわくわくスライド ここだけは押さえておきたい疾患別重要ポイント 2型糖尿病

長瀬 まり

(ニュートリションケア第13巻1号, 13 ~ 18, 2020)

2) 栄養管理業務の心構え 個人栄養食事指導の準備と心構え

長瀬 まり

(ニュートリションケア2020年冬季増刊, 28 ~ 32, 2020)

3) ダウンロードできる患者聞き取りシート 栄養食事指導時の注意点と患者聞き取りシート①

長瀬 まり

(ニュートリションケア2020年冬季増刊, 138 ~ 143, 2020)

4) RD's Kitchen ~メニューをどうぞ~糖尿病食

長瀬 まり

(ヘルスケア・レストラン第28巻第11号, 4 ~ 7, 2020)

[その他]

▶料理コンテスト大賞受賞

1) 「火を使わない! ぱぱっとごはん」鶏肉の塩レモンホイル焼, レンジdeラタトウイユ, しそとミョウガの香味漬け

川原 みなみ, 中嶋 美緒, 長瀬 まり

(ヨミドクターきょうの健康レシピコンテスト2020「高血圧予防部門」, 2020, 札幌市)

【看護部】

[学会発表]

▶全国学会

1) 手術室での適切な手指消毒を目指して

村住 英也

(第35回日本環境感染学会総会, 2020年2月, 横浜市)

2) B病棟における造血幹細胞移植後患者に対する退院指導の実態調査

鈴木 詩織, 宇山 倫代, 渡辺 朋子, 及川 和歌子, 本間 小百合, 蟹谷 和子

(第42回日本造血幹細胞移植学会, 2020年3月, Web配信)

3) 自宅退院へとつなげた心不全の認知症高齢者への看護

鈴木 裕也

(日本老年看護学会第25回学術集会, 2020年6月, 紙上発表)

4) 認知症看護実践と困難感の調査による認知症ケア研修の効果と課題

杉山 早苗

(日本老年看護学会第25回学術集会, 2020年6月, 紙上参加)

5) 新人から一人前の段階にある看護師の職業経験の質と自我同一性、職業的アイデンティティおよびレジリエンス特性の関連

鈴木 智子

(第24回日本看護管理学会学術集会, 2020年8月, Web配信)

- 6) A病院HCU病棟・ERで働く看護師におけるワーク・エンゲイジメントと今後の課題
中川 有紀, 菅原 麻央, 若林 明里, 三浦 俊平, 柴田 聖子, 梁田 亜矢子, 大塚 操
(日本集中治療医学会第4回北海道支部学術集会, 2020年9月, Web配信)
- 7) ICU・CCUにおける摂食・嚥下障害看護認定看護師の摂食・嚥下機能評価指導の効果
中橋 水穂, 丸岡 亮子, 畠山 透, 吉田 萌, 早川 亜希, 山中 絵里子, 林 美穂, 三上 淳子
(日本集中治療医学会第4回北海道支部学術集会, 2020年9月, Web配信)
- 8) 炭酸ガス入り入浴剤を使用した足浴が生体にもたらす効果
吉川ありさ
(第14回日本慢性看護学会学術集会, 2020年9月, Web配信)
- 9) A病院循環器センターにおける転倒転落事故の現状と今後の課題～第2報～
岩村 星尚, 鈴木 裕也, 水落 智士, 勝浦 明恵
(第15回医療の質・安全学会, 2020年11月, オンライン発表)
- 10) 急変時の看護記録記載トレーニングの取り組みと評価～自主制作した視聴覚教材による記録トレーニング～
細井 麻美, 佐々木 美香, 西尾 友子, 太田 文子, 大塚 操
(第22回日本救急看護学会学術集会, 2020年12月, Web配信)
- 11) 現任フライトナースの他者評価の振り返りと今後の課題～実践能力を評価する取り組みを見直して～
三浦 美穂, 木内 千保, 大塚 操
(第27回日本航空医療学会総会, 2020年12月, Web配信)

►研究会・地方会

- 1) 当施設における骨粗鬆症リエゾンチームの立ち上げ
松原 泉恵
(骨粗鬆症リエゾンサービスカンファレンス, 2020年11月, Web配信)

[投稿論文]

- 1) 救命救急センターで勤務する看護師のWork Engagementに達成動機と自律性が及ぼす影響
林谷 学, 升田 由美子
(日本救急看護学会雑誌Vol.23別刷)

[雑誌投稿]

- 1) Department 場所別「手指衛生の5つのタイミング」の実践 手術室・集中治療室(ICU)
市川 ゆかり
(感染対策ICTジャーナル, Vol.15, No3, 2020)
- 2) 知る・学ぶ・実践する 水回りの感染防御 水回りの環境ラウンドの実践—どう計画し、誰と協力し、何をチェックするのか
宮崎 寛康, 橋爪 美樹
(感染対策ICTジャーナル, Vol.15, No4, 2020)

【出前講座】

- 1) 新型コロナウイルスについて
市川 ゆかり
(旭川赤十字病院出前講座, すずらん手話の会, 2020年7月, 旭川市)
- 2) 感染対策について
市川 ゆかり
(旭川赤十字病院出前講座, くにもと病院, 2020年8月, 旭川市)
- 3) 感染対策(新型コロナ)について
市川 ゆかり
(旭川赤十字病院出前講座, 神楽宮前地区社会福祉協議会, 2020年8月, 旭川市)
- 4) 手洗いと個人防護具、施設内感染ラウンド
市川 ゆかり
(旭川赤十字病院出前講座, 国民健康保険剣淵町立診療所, 2020年10月, 剣淵町)
- 5) CVポートトラブルを防ごう
米山 香世
(旭川赤十字病院出前講座, オンライン, 医療法人社団六樹会 聖台病院, 2020年10月, 旭川市)
- 6) 認知症疾患と治療
杉山 早苗
(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団 はらだ病院, 2020年11月, 旭川市)

7)施設内感染ラウンド、新型コロナ予防対策

橋爪 美樹

(旭川赤十字病院出前講座、医療法人仁恵会 中野記念病院、2020年11月、芦別市)

8)創傷管理

近藤 康子

(旭川赤十字病院出前講座、医療法人社団 はらだ病院、2020年12月、旭川市)

【地域医療連携室】

[学会発表]

▶全国学会

1)かかりつけ医に対する退院時サマリー送付の取り組みについて

山田 浩貴

(第22回日本医療マネジメント学会学術総会、2020年10月、京都市)