

【院長】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1) 消費税増と診療報酬改定2020を乗り切る4つの処方箋

牧野 憲一

(第21回日本医療マネジメント学会ランチョンセミナー, 2019年7月, 名古屋市)

- 2) 医師の働き方改革～地方都市の救急を主体とした中核病院における医師働き方改革への挑戦～

牧野 憲一

(第69回日本病院学会シンポジウム, 2019年8月, 札幌市)

- 3) 2020年診療報酬改定に向けて～急性期の立場から～

牧野 憲一

(第69回日本病院学会シンポジウム, 2019年8月, 札幌市)

[講 演]

- 1) PFMの導入と医師の働き方改革

牧野 憲一

(医師の働き方改革セミナー, 2019年2月, 札幌市)

- 2) 医師の働き方改革～地方中核都市の立場で～

牧野 憲一

(厚生労働省 勤務環境改善セミナー, 2019年3月, 東京都)

- 3) 病院薬剤師への期待

牧野 憲一

(日本病院会病院中堅職員育成研修「薬剤部門管理コース」, 2019年3月, 東京都)

- 4) 地域医療を守るために医療・介護連携と入退院支援

牧野 憲一

(脳卒中地域医療連携セミナー, 2019年4月, 札幌市)

- 5) 変革的診療報酬改定を踏まえ、地域における自院の立ち位置と今後を考える～急性期病院の立場から～

牧野 憲一

(中外WEBセミナー, 2019年5月, 東京都)

- 6) 勤務医が少ない北海道の病院が医師の働き方改革にどのように向き合うか

牧野 憲一

(全国自治体病院協議会北海道支部, 2019年7月, 札幌市)

- 7) (高度)急性期病院の集患に向けての戦略

牧野 憲一

(都立病院経営改善推進PTにおける経営改善講演会, 2019年7月, 東京都)

- 8) 病院薬剤師への期待

牧野 憲一

(日本病院会病院中堅職員育成研修「薬剤部門管理コース」, 2019年9月, 東京都)

- 9) 平成30年度診療報酬改定の影響、消費税増に伴う診療報酬改定、

令和2年の診療報酬改定に向けて

牧野 憲一

(大阪府病院協会診療報酬講演会, 2019年9月, 大阪府)

- 10) 地域医療を守るために医療・介護連携と入退院支援

牧野 憲一

(脳卒中地域医療連携セミナー, 2019年4月, 札幌市)

- 11) 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～脳卒中地域連携も交えて～

牧野 憲一

(市原市地域医療連携の為の入退院支援懇話会, 2019年10月, 千葉県)

12)2020年とその先の時代を生き抜く急性期病院の対応～地域医療構想と診療報酬改定2020を見据えて～
牧野 憲一

(一般社団法人日本病院会福井県支部, 2019年11月, 福井県)

13)診療報酬改定2020への対応～DPCは医療の効率化に貢献しているか？～

牧野 憲一

(北海道DPC研究会 会長講演, 2019年11月, 札幌市)

14)医師の働き方改革に北海道の医療機関はどう向き合うか～医師のモチベーション削減・臨床能力削減改革にしないために～

牧野 憲一

(帯広労災病院協会学術講演会, 2019年11月, 帯広市)

【糖尿病・内分泌内科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1)原因不明の赤血球寿命短縮によりHbA1cが低値を示した症例

石闇 茂生, 森川 裕子, 酒井 健太郎, 森川 秋月

(第62回日本糖尿病学会年次学術集会, 2019年5月, 仙台市)

▶ 研究会・地方会

1)QOLを重視した在宅糖尿病治療と医療連携

森川 秋月

(第8回日本くすりと糖尿病学会学術集会, 2019年9月, 札幌市)

2)高齢者2型糖尿病患者の治療簡素化を目的とした週1回GLP-1受容体作動薬の有効性の検討

池知 佑太, 森川 秋月, 森川 裕子, 高橋 耕平

(第53回日本糖尿病学会北海道地方会, 2019年10月, 札幌市)

[講 演]

1)QOLを維持するための糖尿病治療とは？－糖尿病専門医の立場から－

森川 秋月

(歯周病と糖尿病に関わる研修会, 2019年1月, 旭川市)

2)糖尿病治療における腎症の進展を見逃さないために

森川 秋月

(地域医療を考える会in旭川, 2019年2月, 旭川市)

3)糖尿病重症化予防(フットケア)研修

森川 秋月

(北海道看護協会, 2019年7月, 札幌市)

4)「メタボリックサージェリー」肥満糖尿病の危険性と内科的治療について

森川 秋月

(第21回旭川赤十字病院市民公開講座, 2019年8月, 旭川市)

5)シンポジウム「地域医療連携～病院から在宅へ糖尿病患者の医療をつなぐ」

森川 秋月

(第8回日本くすりと糖尿病学会, 2019年9月, 札幌市)

6)糖尿病緊急症の実態と、その回避のための薬剤師の役割

森川 秋月

(第44回糖尿病薬剤師研究会, 2019年10月, 札幌市)

7)合併症を進めない糖尿病治療とは

森川 秋月

(生活習慣病予防市民講演会, 2019年10月, 旭川市)

8)旭川・上川地区における糖尿病診療連携の取り組み

森川 秋月

(第11回札幌インクレチン研究会, 2019年11月, 札幌市)

【血液・腫瘍内科】

[学会発表]

►研究会・地方会

- 1)当院で経験した連続した3例のムコール症発症に酪農業との関連が示唆された

旭川赤十字病院血液・腫瘍内科¹, 病理診断科², 札幌医科大学血液内科学³

酒井 俊郎¹, 佐藤 健¹, 小沼 祐一¹, 菊地 智樹², 小幡 雅彦², 後藤 亜香利³

(第54回日本血液学会春季北海道地方会, 2019年4月, 札幌市)

[講 演]

- 1)慢性骨髓性白血病 診断と治療

小沼 祐一

(造血器腫瘍臨床検査技師セミナー in 旭川, 2019年8月, 旭川市)

[掲載論文]

- 1)好塩基球様変化を伴ったフィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病

佐藤 健, 酒井 俊郎, 菊地 智樹, 小幡 雅彦, 後藤 亜香利, 小沼 祐一

(臨床血液60巻, 6号, 773-778, 2019, 日本臨床血液学会)

【腎臓内科】

[講 演]

- 1)遠隔PDにおけるシェアソースを利用した当院のとりくみ

小林 広学

(第二回新百合丘PDアカデミー, 2019年1月, 神奈川県)

- 2)透析患者における尿酸と疼痛管理について

小林 広学

(帝人ファーマ(株)旭川営業所社内研修会, 2019年3月, 旭川市)

- 3)進化するPD～北海道からの発信～

小林 広学

(PDseminar in 紀南 2019, 2019年3月, 和歌山県)

- 4)PD合併症「腹膜炎」

小林 広学

(第5回PD Simulator Advance Course in Terumo Medical Pranex, 2019年3月, 神奈川県)

- 5)旭川赤十字病院の取り組み

小林 広学

(第33回神奈川県CAPD研究会, 2019年3月, 横浜市)

- 6)透析患者の肝炎リスク管理

小林 広学

(透析症例におけるマネージメントセミナー, 2019年7月, 旭川市)

- 7)腹膜透析と災害対策について

小林 広学

(テルモPD学術講演会, 2019年7月, 長崎市)

- 8)北海道における遠隔地PDの経験

小林 広学

(第2回腹膜透析セミナー, 2019年7月, 高知市)

- 9)Cooperation with new PD facilities by using KAGUYA/Share Source

小林 広学

(第9回国際腹膜透析学会アジア太平洋大会, 2019年9月, 名古屋)

【循環器内科】

[学会発表]

►研究会・地方会

1)右冠動脈の同定に緊急心臓CTが有用であったACSの症例

飛澤 利之, 増田 拳, 清水 正輝, 野澤 幸永, 西宮 孝敏, 西原 昌宏

(第49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, 2019年10月, 札幌市)

2)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てリードレスペースメーカー植込みを施行した1例

旭川赤十字病院 循環器内科¹, 同腎臓内科²

増田 拳¹, 清水 正輝¹, 飛澤 利之¹, 野澤 幸永¹, 西宮 孝敏¹, 西原 昌宏¹, 柏柳 杏美², 西沢 慶太郎², 松久 優雅², 小林 広学²

(第287回日本内科学会北海道地方会, 2019年11月, 旭川市)

3)急性骨髓性白血病の治療過程で心タンポナーデを発症し、心囊穿刺後に急性肺水腫を来たした1例

旭川赤十字病院 循環器内科¹, 同血液腫瘍内科²

清水 将輝¹, 増田 拳¹, 飛澤 利之¹, 野澤 幸永¹, 西宮 孝敏¹, 西原 昌宏¹, 佐藤 健²

(第287回日本内科学会北海道地方会, 2019年11月, 旭川市)

【消化器内科】

[学会発表]

► 全国学会

1)Anti-vairal effect and adverse effect of TAF fir chronic hepatitis B patients. A multi-center study of Japan red cross hospitals all over Japan.

Chitomi Hasebe, Masayuki Kurosaki, Namiki Izumi

(第55回日本肝臓学会総会, 2019年5月, 東京都)

2)Acinar cell carcirowa with neuroendocrine defferentioTivuと診断した膵併存癌の2例

杉山 祥晃

(第50回日本膵臓学会大会, 2019年7月, 東京都)

3)サルコペニア診断における筋肉量測定意義に関する性差について

長谷部 千登美

(第22回日本高齢消化器病学会総会・第15回消化器病における性差医学・医療研究会, 2019年8月, 神戸市)

4)サルコペニア診断の筋肉量測定における性差について

長谷部 千登美, 阿部 真美, 相馬 学

(第13回消化器病における性差医療研究会, 2019年8月, 神戸市)

5)手術操作に伴う総肝動脈損傷が原因と考えられた肝門部胆管良性狭窄の1例

柳原 弘明, 斎藤 敦, 相馬 学, 松崎 伸幸, 石川 千里, 杉山 祥晃, 阿部 真美, 藤井 常志, 長谷部 千登美

(第125回日本消化器病学会北海道支部例会, 2019年9月, 札幌市)

►研究会・地方会

1)肝硬変患者のカルニチン欠乏症に対するカルニチン補充療法

阿部 真美

(第62回札幌肝疾患臨床研究会, 2019年2月, 札幌市)

2)孤立性胃静脈瘤に対する治療成績の検討

阿部 真美

(第30回北海道門脈圧亢進症研究会, 2019年3月, 札幌市)

3)Evs-FNAで診断し得た膵腺房細胞癌の2例

岸 法磨

(第118回日本消化器内視鏡学会北海道支部例会, 2019年3月, 札幌市)

4)消化器内視鏡検査を契機に発見された前立腺癌の一例

太田 勝久

(第118回日本消化器内視鏡学会北海道支部例会, 2019年3月, 札幌市)

5)大腸Malakoplakiaの1例

石川 千里

(第118回日本消化器内視鏡学会北海道支部例会, 2019年3月, 札幌市)

6)診断に苦慮した未分化肝細胞癌に対し、レンバチニブが奏功した一例

相馬 学, 阿部 真美, 長谷部 千登美

(第124回日本消化器病学会北海道支部例会, 2019年3月, 札幌市)

7)当院における肝移植成功例と待機例の現状

長谷部 千登美, 阿部 真美, 相馬 学

(第25回北海道肝移植適応検討会, 2019年9月, 札幌市)

[講 演]

1)旭川市医師会の取り組みについて

長谷部 千登美

(北海道女性医師等キャリア支援連絡協議会, 2019年1月, 札幌市)

2)肝性脳症治療の進歩～なぜ今「リファキシミン」か～

長谷部 千登美

(診療に役立つ肝硬変のトータルマネジメント, 2019年2月, 広島県)

3)肝硬変合併症に対する最新治療

長谷部 千登美

(肝疾患のこれからの課題を考える会in旭川, 2019年3月, 旭川市)

4)肝硬変の最新治療について～クリニカルパスも含めて～

長谷部 千登美

(室蘭肝疾患治療懇話会, 2019年3月, 室蘭市)

5)C型非代償肝硬変の病態と合併症マネジメント

阿部 真美

(ギリアド・サイエンシズ株式会社主催社員向け研修会, 2019年5月, 旭川市)

6)院内連携の取り組み事例

長谷部 千登美

(アッヴィ合同会社主催社外講師勉強会, 2019年6月, 旭川市)

7)B型・C型ウイルス性肝炎について

長谷部 千登美

(市民公開講座, 2019年6月, 富良野市)

8)B型肝炎に対する最近の治療

長谷部 千登美

(G-STATION Lectureベムリディ特別番組, 2019年6月, 旭川市)

9)レンバチニブの使用経験

長谷部 千登美

(エーザイ社内勉強会, 2019年7月, 旭川市)

10)B型慢性肝疾患に対するTAF治療成績と有害事象

長谷部 千登美

(全国赤十字病院B型肝炎・C型肝炎・肝硬変・肝癌共同研究推進連絡会, 2019年7月, 東京都)

11)C型肝炎疾病啓発

長谷部 千登美

(C型肝炎啓発折込みチラシ企画, 2019年8月, 旭川市)

12)C型肝炎の最新の知見/患者拾い上げ

長谷部 千登美

(福島県肝炎Expert Meeting, 2019年8月, 福島県)

13)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, 2019年10月, 北見市)

14)C型肝炎の最新治療

長谷部 千登美

(手稲区・西区 医師会講演会, 2019年10月, 札幌市)

15)C型肝炎撲滅にむけての課題

長谷部 千登美

(札幌市医師会西区手稲区支部合同学術講演会, 2019年10月, 札幌市)

【呼吸器内科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1)特発性肺線維症における6分間歩行負荷心エコー図法による肺高血圧の評価

須藤 悠太

(日本内科学会総会, 2019年4月, 名古屋市)

[掲載論文]

Takahumi Yorozuya, Autoimmune Pulmonary Alveolar Proteinosis Diagnosed after Exposure To a Fire Extinguisher Containing Silica Powder, Internal Medicine 58(14), 2067-2072, 2019.

【脳神経内科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1)敗血症性脳症5例の臨床症状・画像所見の検討

浦 茂久, 田中 大貴, 阿部 恵, 黒島 研美, 浦 茂久, 吉田 一人

(第60回日本神経学会学術大会, 2019年5月, 大阪府)

- 2)後遺症なく経過したダニ媒介性脳炎の1例

田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 黒島 研美, 浦 茂久, 吉田 一人

(第24回日本神経感染症学会総会・学術大会, 2019年10月, 東京都)

- 3)抗ミトコンドリアM2抗体陽性筋炎3例の治験経験

浦 茂久, 田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 吉田 一人

(第37回日本神経治療学会学術集会, 2019年11月, 横浜市)

- 4)脳神経難病患者のエンドオブライフケアを考える

後藤 瑞花, 作田 結衣, 古川 睦子, 庄司 阿紀那, 堀 智穂子, 松井 祥子,

石村 祥子, 浦 茂久, 吉田 一人

(第37回日本神経治療学会学術集会, 2019年11月, 横浜市)

▶ 研究会・地方会

- 1)一側視床の小梗塞で意識障害、発動性低下を生じた1例

森 結子, 長井 梢, 黒島 研美, 浦 茂久, 吉田 一人

(第285回日本内科学会北海道地方会, 2019年2月, 札幌市)

- 2)インフルエンザワクチン接種後に両上腕に限局する横紋筋融解症を呈した1例

阿部 恵, 田中 大貴, 黒島 研美, 浦 茂久, 吉田 一人

(第104回日本神経学会北海道地方会, 2019年3月, 札幌市)

- 3)腸瘻からLCIG療法を行った患者へのケアの1事例

安藤 友紀, 安光 正敏, 宮之内 秀則, 斎藤 舞, 古川 睦子, 米山 香世, 吉岡 瑞子, 浦 茂久, 吉田 一人

(第50回旭川神経内科ケア研究会, 2019年10月, 旭川市)

- 4)動眼神経麻痺で発症した海線静脈洞内びまん性大細胞型 β 細胞性リンパ腫の1例

田中 大貴, 阿部 恵, 上床 尚, 浦 茂久, 吉田 一人

(第105回日本神経学会北海道地方会, 2019年9月, 札幌市)

- 5)最近のパーキンソン病診療

浦 茂久

(第51回旭川神経内科ケア研究会, 2019年10月, 旭川市)

[講 演]

- 1)当院にてレボドバ・カルビドバ経腸溶液(LCIG)療法を施行した1例

田中 大貴

(旭川地区LCIG研究会, 2019年4月, 旭川市)

- 2)ウェアリングオフを有するパーキンソン病の治療戦略～ノウリヤストの治療効果～

浦 茂久

(パーキンソン病最新治療研究会, 2019年4月, 札幌市)

- 3)パーキンソン病の症状と治療～レム睡眠行動障害の特徴と非ドパミン系薬剤による治療を中心に～

浦 茂久

(第18回釧路ニューロサイエンスワークショップランチョンセミナー, 2019年7月, 釧路市)

4)道北におけるPD診療の実情について

浦 茂久

(北海道のこれから20年のパーキンソン病診療を考える会, 2019年10月, 札幌市)

5)旭川の変性疾患について

浦 茂久

(神経変性疾患in旭川, 2019年10月, 旭川市)

6)当院の最近の抗凝固療法

浦 茂久

(脳卒中二次予防 Update 2019, 2019年10月, 旭川市)

7)当院でのロチゴチンの使用経験～すくみ足に対する効果と皮膚の副作用対策を中心に～

浦 茂久

(Parkinson's Disease Seminar, 2019年11月, 旭川市)

[掲載論文]

Maruyama H, Miyata K, Mikame M, Taguchi A, Guili C, Shimura M, Murayama K, Inoue T, Yamamoto S, Sugimura K, Tamita K, Kawasaki T, Kajihara J, Onishi A, Sugiyama H, Sakai T, Murata I, Oda T, Toyoda S, Hanawa K, Fujimura T, Ura S, Matsumura M, Takano H, Yamashita S, Matsukura G, Tazawa R, Shiga T, Ebato M, Satoh H, Ishii S. Effectiveness of plasma lyso-Gb3 as a biomarker for selecting high-risk patients with Fabry disease from multispecialty clinics for genetic analysis, Genet Med. 21(1), 44-52, 2019 Jan.

【小児科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1)Carney複合に関する全国疫学調査結果

向井 徳男, 西川 哲男, 西條 泰明, 棚橋 祐典, 古谷 曜子

(第92回日本内分泌学会学術総会, 2019年5月, 仙台市)

2)IA-2抗体測定法の変更による小児1型糖尿病の診断への影響

三好 達也, 横田 一郎, 向井 徳男, 望月 貴博, 中山 将司, 立川 恵美子, 河田 泰定, 南谷 幹史, 菊池 信行, 浦上 達彦, 川村 智行, 雨宮 伸, 菊池 透, 杉原 茂孝

(第53回日本小児内分泌学会学術集会, 2019年9月, 京都市)

3)小児1型糖尿病患者の同胞におけるELISA法によるGAD抗体、IA-2抗体の特徴について

竹本 幸司, 濱田 淳平, 向井 徳男, 望月 貴博, 中山 将司, 立川 恵美子, 河田 泰定, 南谷 幹史, 菊池 信行, 浦上 達彦, 川村 智行, 横田 一郎, 雨宮 伸, 菊池 透, 杉原 茂孝

(第53回日本小児内分泌学会学術集会, 2019年9月, 京都市)

4)本邦における21水酸化酵素欠損症の予後調査

棚橋 祐典, 鈴木 滋, 鹿島田 健一, 向井 徳男, 勝又 規行, 石井 智弘, 田島 敏広, 長谷川 奉延
(第29回臨床内分泌代謝Update, 2019年11月, 高知市)

▶ 研究会・地方会

1)成長ホルモン製剤の適応症について

向井 徳男

(第9回旭川小児内分泌カンファレンス, 2019年10月, 旭川市)

[講 演]

1)子どもの発達と電子メディアの関係について 小児科医からの警鐘

諏訪 清隆

(ほっかいどう学力向上推進事業「子どもの学力・生活習慣改善研修会」, 2019年1月, 江別市)

2)電子メディアが子どもの育ちに与える影響

諏訪 清隆

(子育て支援講演会, 2019年3月, 士別市)

3)心の発達とその問題 子どもの発達への電子メディアの影響

諏訪 清隆

(ファミリーサポートセンター「育児型」上川中部こども緊急さばねっと子育て支援者養成講座, 2019年5月, 旭川市)

- 4)旭川赤十字病院小児科におけるてんかん外来診療の変遷
諏訪 清隆
(第4回道北地区小児てんかんセミナー, 2019年6月, 旭川市)
- 5)食物アレルギーについて
森田 啓介
(旭川市認可保育所等給食担当者会議, 2019年6月, 旭川市)
- 6)ネットに関わる子どもたちの現状と校長がなすべきことについて
諏訪 清隆
(2019年度宗谷管内学校経営研究大会教育講演会, 2019年7月, 稚内市)
- 7)身体の発達と病気
諏訪 清隆
(南富良野町ファミサポ講習会, 2019年7月, 南富良野町)
- 8)電子メディアが子どもに与える影響
諏訪 清隆
(すべての保護者交流会, 2019年7月, 旭川市)
- 9)電子メディアと子どもたち これからの社会に育ちゆく子どもたちのために大人ができること
諏訪 清隆
(全国大学音楽教育学会第35回全国大会(札幌大会), 2019年8月, 札幌市)
- 10)電子メディアの子ども達への影響 北海道の現状をふまえて
諏訪 清隆
(子どもとメディア北海道研修会, 2019年9月, 札幌市)
- 11)スマホやゲームといった電子メディアが子ども達に与える影響について知ろう
諏訪 清隆
(永山小学校 PTA研修会, 2019年9月, 旭川市)
- 12)当科におけるダニ舌下免疫療法の治療経験
森田 啓介
(耳鼻科小児科アレルゲン免疫療法セミナー, 2019年9月, 旭川市)
- 13)心の発達とその問題 子どもの発達への電子メディアの影響
諏訪 清隆
(ファミリーサポートセンター「育児型」上川中部こども緊急さぽねっと 子育て支援者養成講座, 2019年10月, 旭川市)
- 14)ネット社会に生きる子どもたちのために～学校・家庭・地域に求められる役割～
諏訪 清隆
(令和元年度留萌管内主任児童委員研修会, 2019年10月, 羽幌町)
- 15)電子メディアの危険性～大人も知っておきたい注意点～
諏訪 清隆
(愛別町青少年育成協議会 青少年育成研修の集い, 2019年10月, 愛別町)
- 16)これからのネット社会を生き抜く子どもたちを育むために
諏訪 清隆
(令和元年度ほっかいどう学力向上推進事業「子どもの学力・生活習慣改善研修会」兼 オホーツク東部地区PTA連合会研究大会, 2019年11月, 斜里町)
- 17)電子メディアが子どもたちに与える影響～子どもの心と体を育てるために大切なこと～
諏訪 清隆
(札幌市私立保育園連盟東区会保育者研修会, 2019年11月, 札幌市)
- 18)電子メディアの上手な使い方
諏訪 清隆
(令和元年度本別町PTA連合会研究大会, 2019年11月, 本別町)
- 19)電子メディアが子どもたちに与える影響～子どもの心と体を育てるために大切なこと～
諏訪 清隆
(令和元年度第14回むかわ町PTA連合会研究大会, 2019年11月, むかわ町)
- 20)小児アレルギーの最新情報
森田 啓介、
(旭川医師会学校医・園医部会講演会, 2019年11月, 旭川市)

- 21) ゲームやスマホなどが子どもたちの心身に与える影響～子どもたちを守るために大人がすべきこと～
諏訪 清隆
(あすかの森認定こども園子育て支援講座, 2019年12月, 江別市)
- 22) 子どもたちと電子メディア～子どもの心と体を育てるために大切なこと～
諏訪 清隆
(帯広大谷短期大学社会福祉科子ども福祉専攻第6回保育者研修会, 2019年12月, 音更町)
- 23) 子どもの育ちへの電子メディアの影響
諏訪 清隆
(美瑛母と女性教職員のつどい, 2019年12月, 美瑛町)

[掲載論文]

- 1) Ishiguro N, Koseki N, Kaiho M, Ariga T, Kikuta H, Oba K, Togashi T, Morita K, Inagawa A, Okamura A, Yamazaki S, Shida S, Konno M, Kawamura N, Ishizaka A, Takada K, Tsubakihara K, Nagano N, Shibata M, Furuyama H, Matsuzono Y, Koike A, Murashita M, Hatae Y, Arioka H, Yamanaka T, Watanabe T, Tabata Y, Kumita Y, Hazama K, Akutsu Y, Aoyagi H, Tobise C, Azuma K, Yasoshima K, Sawada Y, Uetsuji K, Tsuchida A, Tsuchiyama A, Yasuda K, Odagawa Y, Yoshioka M, Clinical effectiveness of four neuraminidase inhibitors (oseltamivir, zanamivir, laninamivir, and peramivir) for children with influenza A and B in the 2014-2015 to 2016-2017 influenza seasons in Japan, J Infect Chemother, 2018.
- 2) Naito Y, Mori J, Tazoe J, Tomida A, Yagyu S, Nakajima H, Iehara T, Tatsuzawa K, Mukai T, Hosoi H: Pituitary apoplexy after cardiac surgery in a 14-year-old girl with Carney complex: a case report. Endocr J. 66(12), 1117-1123, 2019.
- 3) 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., 2019.
- 4) 右頬部の粘液腫が診断の契機となったCarney複合の1例
園山 浩子, 吉見 映里, 増野 年彦, 向井 徳男, 古江 増隆
(西日本皮膚科 81(3), 180-183, 2019.「西日本皮膚科」出版部)
- 5) 【指定難病最前線】カーニー複合
向井徳男
(新薬と臨床 68(6), 824-828, 2019. 医薬情報研究所)

[その他]

研究費

- 1) 平成31(令和元)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関する調査研究」研究分担者

【外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1) 若手外科医からみた教育手術としてのTAPPについての考察
窪田 武哲
(第17回日本ヘルニア学会・学術集会, 2019年5月, 三重県)
- 2) 血小板無力症を伴う上行結腸癌に対し腹腔鏡下右半結腸切除術を施行した1例
山本 和幸, 窪田 武哲, 高野 博信, 西上 耕平, 市村 龍之助, 真名瀬 博人, 平 康二
(第11回AcuteCareSurgery, 2019年10月, 沖縄県)
- 3) 地方病院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術(TEP法)の工夫
窪田 武哲, 山本 和幸, 高野 博信, 西上 耕平, 市村 龍之助, 真名瀬 博人, 平 康二
(第81回日本臨床外科学会総会, 2019年11月, 高知県)

▶ 研究会・地方会

- 1) 食堂内誤飲した総義歯を胃内に移動させたのち腹腔鏡下で摘出した1例
東嶋 宏泰, 真名瀬 博人, 平 康二, 蔵前 太郎, 西上 耕平, 高野 博信, 市村 龍之助
(第115回日本論外科学会北海道支部例会, 2019年6月, 旭川市)

2) 血小板無力症を伴う上行結腸癌に対して腹腔鏡下右半結腸切除術を施行した1例

窪田 武哲, 山本 和幸, 高野 博信, 西上 耕平, 市村 龍之助, 真名瀬 博人, 平 康二
(第116回日本臨床外科学会北海道支部例会, 2019年9月, 札幌市)

3) 大腿ヘルニア嵌頓に対してTEPで修復した後に小腸切除を施行した1例

窪田 武哲
(第12回日本ヘルニア学会北海道支部例会, 2019年11月, 旭川市)

[講 演]

1) 肥満症に伴う生活習慣病を手術で治す時代の到来～肥満症に対する腹腔鏡手術について～

山本 和幸
(第21回旭川赤十字病院市民公開講座, 2019年8月, 旭川市)

【整形外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1) TresLockを用いた大腿骨頸部・頸基部骨折の治療経験

加茂 裕樹
(第45回日本骨折治療学会, 2019年6月, 福岡)

▶ 海外

1) A34-year Longitudinal study of sagittal spinopelvic alignment

清水 瞳也
(米国整形外科基礎学会, 2019年3月, アメリカ)

【形成外科】

[学会発表]

▶ 研究会・地方会

1) V.A.C.Ultta治療システムにおける洗浄液注入管延長による創底洗浄の工夫

丹代 功, 堀越 久子, 田中 あかね
(第98回北日本形成外科学会北海道地方会, 2019年9月, 札幌市)

2) V.A.C.Ultta治療システムでの付属キット洗浄液注入管留置部位変更による創底洗浄の工夫

丹代 功, 堀越 久子, 田中 あかね
(第98回北日本形成外科学会北海道地方会, 2019年9月, 札幌市)

【脳神経外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1) Surgical treatment of paraclinoid aneurysm

瀧澤 克己
(第5回CVD live ACNS Winter Seminar, 2019年1月, 名古屋市)

2) Surgical treatment of cervical carotid artery aneurysm

瀧澤 克己
(第5回CVD live ACNS Winter Seminar, 2019年1月, 名古屋市)

3) 症例性頸動脈狭窄例に対する超急性期頸動脈血栓内膜剥離術の治療成績

小泉 博靖
(第24回日本脳神経外科救急学会, 2019年2月, 大阪府)

4) 症例性頸動脈狭窄例に対する超急性期頸動脈血栓内膜剥離術の治療成績

小泉 博靖
(第48回日本脳卒中の外科学会, 2019年3月, 横浜市)

5) 椎骨動脈血栓化動脈瘤に対する手術戦略と成績

瀧澤 克己
(STROKE2019脳卒中の外科学会, 2019年3月, 横浜市)

- 6) 小型破壊脳動脈瘤の臨床的特徴と治療成績
竹林 誠治
(STROKE2019脳卒中の外科学会, 2019年3月, 横浜市)
- 7) Sphenoparietal Sinus Transposition Techniqueを用いた脳動脈瘤の治療
新甫 武也
(STROKE2019脳卒中の外科学会, 2019年3月, 横浜市)
- 8) バイパス術advanced technique
瀧澤 克己
(第39回日本脳神経外科コングレス, 2019年5月, 横浜市)
- 9) 頭蓋内主管動脈狭窄症の急性閉塞に対する外科的血行再建
瀧澤 克己
(第38回The Mt.Fuji Workshop on CVD, 2019年8月, 横浜市)
- 10) 大型・巨大脳動脈瘤へのアプローチの変遷と今後の展望
瀧澤 克己
(一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会, 2019年10月, 大阪府)
- 11) 血栓回収療法に対する新たな取り組みの成果
櫻井 寿郎
(一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会, 2019年10月, 大阪府)
- 12) コーディングによる肉芽腫性病変の検討
小林 徹
(一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会, 2019年10月, 大阪府)
- 13) Rousseau症候群に対してDOACを含めた抗凝固薬治療を施行した例
小林 理奈
(一般社団法人日本脳神経外科学会第78回学術総会, 2019年10月, 大阪府)
- 14) 血栓回収療法に対する新たな取り組みの成果
櫻井 寿郎
(第35回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2019年11月, 福岡県)

▶研究会・地方会

- 1) 開頭術を施行した血管内治療or開頭術後の再発動脈瘤
瀧澤 克己
(第9回Hybrid Neurosurgery研究会, 2019年4月, 東京都)
- 2) 再発動脈瘤に対する開頭術でのアプローチ
瀧澤 克己
(第16回脳神経外科手術夜話, 2019年11月, 東京都)
- 3) 当院における前交通動脈瘤に対するアプローチの選択
後藤 秀輔
(第3回SANカンファレンス, 2019年11月, 熊本県)

▶海外

- 1) Surgical strategy for AVM
瀧澤 克己
(WFNS foundation AVM summit, 2019年1月, Honoi, Vietnam)
- 2) Direct surgery for cerebral aneurysm
瀧澤 克己
(The 6th Season of Right Clip Right clipping, 2019年7月, 台湾)
- 3) Tratamiento microquirúrgico en Aneurismas de la Arteria Basilar
瀧澤 克己
(Curso Precongreso 2019, 2019年7月, メキシコ)
- 4) Aplicacion clínica y técnica del bypass STA-MCA
瀧澤 克己
(Curso Precongreso 2019, 2019年7月, メキシコ)

- 5) Ciruqia con Transmision en Vivo
瀧澤 克己
(Curso Precongreso 2019, 2019年7月, メキシコ)
- 6) Posterolateral Far lateral approach
瀧澤 克己
(2019WFNS special world congress pre-congress course, 2019年9月, 中国)
- 7) The role of bypass surgery to treat complex vascular lesions in endovascular era
瀧澤 克己
(Neurovascon 2019, 2019年9月, インド)
- 8) Revascularization strategy for cerebral aneurysm surgery
瀧澤 克己
(Interium 4th International Society of Minimally Invasive Neurosurgery meeting, 2019年10月, プーチェット)

[講 演]

- 1) 脳血管外科の未来
瀧澤 克己
(鹿児島ケイセントラ学術講演会, 2019年2月, 鹿児島県)
- 2) 脳血管障害手術の基本とトラブルシューティング
瀧澤 克己
(若手のための脳外科手術セミナー, 2019年4月, 東京都)
- 3) 旭川赤十字病院における脳卒中診療体制と病診連携
瀧澤 克己
(オホーツク抗凝固療法セミナー, 2019年11月, 北見市)

【心臓血管外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1) IgA欠損症を合併した急性大動脈解離に対する手術の経験
旭川赤十字病院心臓血管外科¹, 呼吸器外科², 麻酔科³
上山 圭史¹, 小山 基弘¹, 伊藤 佳永¹, 福永 亮朗², 五十嵐 友美³
(第47回日本血管外科学会学術総会, 2019年5月, 名古屋市)

▶ 研究会・地方会

- 1) IgA欠損症を合併した急性大動脈解離に対する手術の経験
旭川赤十字病院心臓血管外科¹, 呼吸器外科²
上山 圭史¹, 小山 基弘¹, 伊藤 佳永¹, 福永 亮朗²
(第7回北大循環器・呼吸器外科疾患懇話会(第72回北大心臓疾患懇話会), 2019年5月, 札幌市)

[講 演]

- 1) エコノミークラス症候群とその予防
上山 圭史
(第一三共Web講演会, 2019年2月, 旭川市)
- 2) 静脈血栓塞栓症の病態、疫学
上山 圭史
(静脈血栓塞栓症の外科治療を再考するディスカッサー, 2019年10月, 旭川市)

[掲載論文]

- 透析中のエホバの証人患者に対し冠状動脈バイパスを行った1例
伊藤 佳永, 小山 基弘, 上山 圭史
(胸部外科72巻2号, 136-139, 2019, 南江堂)

【呼吸器外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1)ペムブロリズマブが有効であった原発不明肺癌の一例

福永 亮朗

(第36回日本呼吸器外科学会, 2019年5月, 大阪府)

2)中枢性尿崩症を発症した小細胞肺癌の1例

福永 亮朗

(第60回日本肺癌学会学術集会, 2019年12月, 大阪府)

【泌尿器科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1)腹腔鏡下根治的膀胱摘除術および回腸導管造設後に尿管-導管交絡及び絞扼性イレウスが発覚した一例

宮本 慎太郎

(第107回日本泌尿器科学会総会, 2019年4月, 名古屋市)

2)集学的治療が奏功したシスチン結石症の2例

萬谷 和香子

(第28回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 2019年7月, 佐賀県)

3)ESWLの休止

宮本 慎太郎

(日本尿路結石症学会第29回学術集会, 2019年8月, 金沢市)

4)ESWLの休止とその影響

宮本 慎太郎

(第33回日本泌尿器内視鏡学会総会, 2019年11月, 京都府)

5)当科におけるSSI予防対策と実際SSIゼロを目指して-

宮本 慎太郎

(第71回西日本泌尿器科学会総会, 2019年11月, 島根県)

▶ 研究会・地方会

1)根治的膀胱摘除術の病理組織にて前立腺癌を認めなかつたにも関わらず、後年前立腺癌を発症した3例

旭川赤十字病院泌尿器科¹, 病理診断科²

宮本 慎太郎¹, 桐澤 崇宏¹, 堀田 裕¹, 菊地 智樹²

(第406回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2019年1月, 札幌市)

2)他院初期治療後の有熱性尿路感染症の検討

桐澤 崇宏

(第406回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2019年1月, 札幌市)

3)MRIで診断がついた先天性恥骨前瘻孔の一成人女性の例

幸前 和

(第406回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2019年3月, 札幌市)

4)尿管癌の診断で手術施行後に膀胱尿管転移と判明した1例

宮本 慎太郎, 萬谷 和香子, 堀田 裕

(第407回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2019年5月, 札幌市)

5)Oncocytic papillary renal cell carcinomaの1例

萬谷 和香子, 宮本 慎太郎, 堀田 裕

(第407回日本泌尿器科学会北海道地方会, 2019年5月, 札幌市)

[講 演]

1)前立腺がんの治療-最新の薬物療法

堀田 裕

(旭川泌尿器がんフォーラム, 2019年10月, 旭川市)

[掲載論文]

敗血症の新定義による診断を用いた急性腎盂腎炎症例の比較検討

山本卓宣, 竹内基, 堀田裕

(臨床泌尿器科73(8), 573-578, 2019. 医学書院)

【産婦人科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1) 糖代謝異常合併妊娠の分娩時血糖管理方法変更による母児の予後

林 なつき

(第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2019年7月, 松本市)

2) 子宮全摘術後、早期に腫瘍断端部細胞診よりSCC認めたCIN1の一例

旭川赤十字病院産婦人科¹, 旭川赤十字病院病理診断科²)

宮川 博栄¹, 林 なつき¹, 金丸 紘弓², 竹内 正喜², 曲師 妃春², 長尾 一弥², 菊地 智樹², 小幡 雅彦²

(第58回日本臨床細胞学会秋期大会, 2019年11月, 岡山市)

[講 演]

1) 子宮筋腫の治療について

玉手 健一

(あすか製薬社内研修会, 2019年3月, 旭川市)

[掲載論文]

1) 卵巣腫瘍術後、後天性血友病Aの診断に至り、止血に苦慮した一症例

玉手 健一¹, 中田 俊之¹, 伊藤 秀行¹, 宮川 博栄¹, 林 なつき¹, 津村 亜依¹, 小林 巍², 五十嵐 友美², 小沼 祐一³, 真名瀬 博人⁴, 高野 博信⁴

旭川赤十字病院産婦人科¹, 同麻醉科², 同血液・腫瘍内科³, 同外科⁴

(北産婦医会紙上CC, 2019)

【眼科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1) PDRと眼外傷を攻略する

籠川 浩幸

(第42回日本眼科手術学会学術総会, 2019年2月, 横浜市)

▶ 研究会・地方会

1) 犬咬傷による内直筋断裂

籠川 浩幸

(第12回旭川医大眼科医局症例検討会, 2019年11月, 旭川市)

[講 演]

1) 加齢黄斑変性に対する抗VEGF療法

籠川 浩幸

(第5回旭川ロービジョンの会, 2019年6月, 旭川市)

2) アトピー性皮膚炎に伴う成熟白内障・網膜剥離

籠川 浩幸

(第2回Hokkaido Vit Surgical Club, 2019年9月, 札幌市)

3) 網膜剥離を伴った増殖糖尿病網膜症の硝子体手術～網膜下の処理

籠川 浩幸

(第5回北海道眼科手術魁の会, 2019年11月, 札幌市)

【耳鼻咽喉科】

[学会発表]

▶ 全国学会

1) 鼻科手術と睡眠の質についての検討

高林 宏輔

(第32回日本口腔・咽頭科学会総会学術講演会, 2019年9月, 大分県)

2) 内視鏡下手術が奏功したSternberg's canal型encephaloceleの一症例

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第58回日本鼻科学会総会・学術講演会, 2019年10月, 東京都)

3)線状型眼窩吹き抜け骨折の検討

高林 宏輔,長峯 正泰,藤田 豪紀

(第58回日本鼻科学会総会・学術講演会, 2019年10月, 東京都)

4)Le fort 3型骨折に合併した受傷後1年半で整復し得た陳旧性眼窩吹き抜け骨折の1症例

三澤 隆一, 高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第58回日本鼻科学会総会・学術講演会, 2019年10月, 東京都)

►研究会・地方会

1)内視鏡下電気凝固術を施行した下咽頭梨状窩瘻の2例

藤田 豪紀, 高林 宏輔, 長峯 正泰

(第219回学術講演会北海道地方部会, 2019年3月, 札幌市)

2)当科における鼻中隔前弯矯正

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第220回学術講演会北海道地方部会, 2019年10月, 旭川市)

3)線状型眼窩吹き抜け骨折の検討

高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第220回学術講演会北海道地方部会, 2019年10月, 旭川市)

4)Le fort 3型骨折に合併した受傷後1年半で整復し得た陳旧性眼窩吹き抜け骨折の1症例

三澤 隆一, 高林 宏輔, 長峯 正泰, 藤田 豪紀

(第220回学術講演会北海道地方部会, 2019年10月, 旭川市)

5)突発性難聴に対する病側耳集中音響療法の検討

長峯 正泰, 高林 宏輔, 藤田 豪紀

(第220回学術講演会北海道地方部会, 2019年10月, 旭川市)

►海外

1)How to Perform Septoplasty What Can We Perform with Septoplasty

Kosuke Takabayashi, Kazuhiro Omura

(ORL Conference Cooperation with Cambodian society of Otolaryngology Head and Neck Surgery, Preah Ang Duong Hospital and JIKEI University Hospital(Japan), 2019年3月, カンボジア王国)

[講 演]

1)当院で取り組んでいる治療・耳科・鼻科内視鏡手術を中心に-

藤田 豪紀

(土曜会, 2019年10月, 札幌市)

2)眼窩吹き抜け骨折における4ハンズ手術の有用性

高林 宏輔

(SINUS SURGERY SEMINAR IN TOKYO 2019, 2019年10月, 東京都)

【救急・麻酔科】

[学会発表]

► 全国学会

1)IgA欠損症患者の胸部大動脈手術時における周術期輸血経験

五十嵐 友美

(第46回日本集中治療医学会学術集会, 2019年2月, 京都府)

2)重症肺炎に対するVA-ECMO中にINVOS® 値から頭蓋内病変の早期発見に至った1例

旭川赤十字病院救命救急センター¹, 北見赤十字病院麻酔科²

橋詰 勇祐¹, 小林 巍¹, 五十嵐 友美¹, 棚橋 振一郎², 児玉 萌¹, 飛世 史則¹, 四十物 摩呼¹, 住田 臣造¹

(第46回日本集中治療医学会学術集会, 2019年2月, 京都府)

3)北海道胆振東部地震での日赤北海道コーディネーターとしての活動報告 -活動収束にむけて-

小林 巍

(第24回日本災害医学会総会・学術集会, 2019年3月, 米子市)

4)人工心肺使用心臓手術後の高乳酸血症は急性腎障害の予測因子となるか?

長谷川 源

(日本心臓血管麻酔学会第24回学術大会, 2019年9月, 京都府)

▶研究会・地方会

- 1)外傷性気管損傷が疑われた患者に待機的基幹切開を行った症例
五十嵐 友美
(日本集中治療医学会第3回北海道支部学術集会, 2019年8月, 札幌市)

[講 演]

- 1)BCP策定について
住田 臣造
(医療継続計画(BCP)学習会, 2019年1月, 旭川市)
- 2)近年の災害医療・救急医療の動向
小林 巍
(網走救急・災害医療学術講演会, 2019年5月, 網走市)

【皮膚科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1)IgA血管炎が疑われたPLEVAの一例
森 結子, 菅原 基史
(第54回日本赤十字社医学会総会, 2018年11月, 名古屋市)
- 2)ペイズの定理を用いた帶状疱疹後神経痛の予想モデル
木ノ内 基史, 菅原 基史, 井川 哲子, 大坪 紗和, 土井 春樹, 金田 和宏, 岩崎 剛志
(日本皮膚科学会西部支部学術大会, 2018年11月, 島根県)

▶ 研究会・地方会

- 1)Turner症候群に生じたFabry病の一例
皮膚科¹, 脳神経内科², 病理診断科³
菅原 基史¹, 木ノ内 基史¹, 浦 茂久², 小幡 雅彦³, 島村 智江⁴, 岩崎 剛志⁴
(第145回日本皮膚科学会北海道地方会, 2018年9月, 札幌市)
- 2)道北地区初のダニ媒介性脳炎の一例
菅原 基史
(北海道皮膚科地方会, 2018年12月, 札幌市)

[掲載論文]

Kinouchi.M,Iwasaki.T,Koyama.M,Obata.M,Homma.M,
Image Gallery:Cutaneous hydrophilic polymer emboli following thoracic endovascular aortic repair,
BrJDermatol,180(6), 2019.

【歯科口腔外科】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1)根管詰薬剤の根尖孔外への溢出により生じた頬部知覚鈍麻の2例
櫻井 彩瑛, 岡 久美子, 岡田 益彦
(第28回日本有病者歯科医療学会総会・学術大会, 2019年3月, 千葉県)
- 2)口腔粘膜炎に対するエピシル® 口腔用液の使用経験
筒井 美晴, 岡田 益彦, 岡 久美子, 櫻井 彩瑛, 藤石 晃大, 西田 真由美, 大場 恵子, 和田 智恵美
(第16回日本口腔ケア学会総会・学術大会, 2019年4月, 名古屋市)
- 3)下顎角部に発生した結節性筋膜炎の1例
旭川赤十字病院歯科口腔外科¹, 鈴鹿労災病院 歯科口腔外科², 旭川医科大学医学部歯科口腔外科学講座³
嶋崎 康相¹, 藤盛 真樹², 角 伸博², 小川 仁², 岡田 益彦¹, 竹川 政範³
(第73回日本口腔科学会学術集会, 2019年4月, 川越市)
- 4)舌癌と悪性リンパ腫の同時性重複癌の1例
岡 久美子, 櫻井 彩瑛, 藤石 晃大, 岡田 益彦
(第73回日本口腔科学会学術集会, 2019年4月, 川越市)

5)診断に苦慮した下顎角に発生した筋線維腫の1例

旭川赤十字病院歯科口腔外科¹, 釧路労災病院 歯科口腔外科², 旭川医科大学医学部歯科口腔外科学講座³

嶋崎 康相¹, 藤盛 真樹², 角 伸博², 小川 仁², 岡田 益彦¹, 竹川 政範³

(第64回日本口腔外科学会総会・学術大会, 2019年10月, 札幌市)

►研究会・地方会

1)舌癌と悪性リンパ腫の同時性重複癌の1例

岡 久美子, 櫻井 彩瑛, 藤石 晃大, 岡田 益彦

(平成31年度第1回例会北海道病院歯科医会臨床検討会, 2019年3月, 札幌市)

2)診断に苦慮した下顎角に発生した筋線維腫の1例

旭川赤十字病院歯科口腔外科¹, 釧路労災病院 歯科口腔外科²

嶋崎 康相¹, 藤盛 真樹², 櫻井 彩瑛¹, 板本 優花¹, 角 伸博², 小川 仁², 岡田 益彦¹

(令和元年度第3回例会北海道病院歯科医会臨床検討会, 2019年9月, 旭川市)

[講 演]

1)骨吸収抑制薬顆骨壊死(ARONJ)の臨床的検討

岡田 益彦

(深川医師会学術講演会, 2019年4月, 深川市)

2)顎変形症シンポジウム (特集)下顎枝矢状分割術-手術と管理-

岡田 益彦

(令和元年度北海道病院歯科医会第2回例会, 2019年6月, 札幌市)

3)ARONJの臨床的検討

岡田 益彦

(血液疾患トータルマネジメント-VTEとSREへの対応-, 2019年9月, 旭川市)

4)当院における周術期口腔ケアについて

西田 真由美

(旭川患者本位の治療の会, 2019年11月, 旭川市)

5)ARONJの臨床的検討

岡田 益彦

(デノスマブセミナー, 2019年11月, 旭川市)

[掲載論文]

小児顎骨骨折の6例

松田 真也, 岡 久美子, 岡田 益彦

(口腔顎顔面外傷18巻, 16-20頁, 2019. 日本口腔顎顔面外傷学会)

【病理診断科】

[学会発表]

► 全国学会

1)FISHによりFUS再構成を検出した腰椎原発のspindle cell rhabdomyosarcomaの一例

田上 洋平

(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)

【初期臨床研修医】

[学会発表]

► 全国学会

1)高Ca血症で判明した副甲状腺異型腺腫の1例

今成 隼人

(第29回頭頸部外科学会, 2019年1月, 仙台市)

2)当院で経験した臍扁平上皮癌の2例

奥 雄暉

(第118回日本消化器内視鏡学会北海道支部例会, 2019年3月, 札幌市)

3)肺の組織破壊および喀血をきたした縦隔内臍仮性囊胞の1例

秋山 彩慧

(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)

- 4)当院皮膚科で過去3年間に経験した梅毒症例の検討
荒嶽 達也
(第55回日本赤十字社医学学会総会, 2019年10月, 広島県)
- 5)脳神経症状を主訴に搬送されたStanford A型大動脈解離の2例
小北 篤史
(第55回日本赤十字社医学学会総会, 2019年10月, 広島県)
- 6)基底細胞癌切除後の鼻唇溝皮弁による外鼻の再建
山田 真司
(第55回日本赤十字社医学学会総会, 2019年10月, 広島県)

【薬剤部】

[学会発表]

▶ 全国学会

- 1)旭川赤十字病院における抗がん剤調製時の残液使用についての検討
伊藤 愛, 北村 桃子, 萩野 健吾, 長嶋 紘紗子, 村上 達也, 竹田 匠志, 竹田 享平, 榎本 尚哉, 設楽 愛美, 斎藤 芳敬, 竹田 祐加, 多地 貴則, 田村 研太郎, 鈴木 正樹, 増渕 幸二, 簿島 弓未子, 西村 栄一, 下道 一史, 牧瀬 英知, 近藤 智幸, 糸川 貴之, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第13回旭川薬剤師会・旭川病院薬剤師会合同会員研究発表会, 2019年2月, 旭川市)
- 2)旭川赤十字病院における抗菌薬適正使用支援チームの活動について
旭川赤十字病院 薬剤部¹, 検査部²感染管理室³
牧瀬 英知¹, 鈴木 正樹¹, 中山 優², 射場 浩一², 宮崎 寛康³, 橋爪 美樹³, 市川 ゆかり³, 平岡 康子³, 堀田 裕³
(第34回日本環境感染学会, 2019年2月, 兵庫県)
- 3)PRO-CTCAETMに基づいて作成した外来がん化学療法患者における有害事象自己チェックシートの推進
旭川赤十字病院 薬剤部¹, 看護部²
近藤 智幸¹, 西村 栄一¹, 簿島 弓未子¹, 橋本 光生¹, 米山 加世²
(日本臨床腫瘍学会学術大会, 2019年3月, 札幌市)
- 4)トルバズタン錠における飲水量と尿量の関係
村上 達也, 竹田 匠志, 近藤 智幸, 糸川 貴之, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第66回北海道薬学会, 2019年5月, 札幌市)
- 5)糖尿病教育入院における薬剤師の関わりとアンケート調査による分析
竹田 匠志, 村上 達也, 簿島 弓未子, 近藤 智幸, 糸川 貴之, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第66回北海道薬学会, 2019年5月, 札幌市)
- 6)北海道胆振東部地震におけるDMAT道北活動拠点本部を経験して～現状と今後の課題～
旭川赤十字病院 薬剤部¹, 医療技術部放射線科², 第一救急科部³
多地 貴則¹, 田村 研太郎¹, 高田 直行², 小林 巍³
(第22回日本臨床救急医学学会総会・学術集会, 2019年5月, 和歌山県)
- 7)旭川赤十字病院 薬剤部における記録業務とその一例
北村 桃子, 井上 晃汰, 三上 倫範, 美馬 穎俊, 森 雅俊, 伊藤 愛, 萩野 健吾, 長嶋 紘紗子, 村上 達也, 竹田 匠志, 竹田 享平, 榎本 尚哉, 設楽 愛美, 斎藤 芳敬, 竹田 祐加, 多地 貴則, 田村 研太郎, 鈴木 正樹, 増渕 幸二, 簿島 弓未子, 西村 栄一, 下道 一史, 牧瀬 英知, 近藤 智幸, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第46回北海道日赤薬剤師会総会並びに研修会, 2019年7月, 札幌市)
- 8)当院における入退院支援室での薬剤師の業務と今後の課題
下道 一史, 牧瀬 英知, 近藤 智幸, 糸川 貴之, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第27回クリニカルファーマシンポジウム医療薬学フォーラム, 2019年7月, 広島県)
- 9)病棟専任薬剤師による指示薬確認について
斎藤 芳敬, 萩野 健吾, 鈴木 正樹, 増渕 幸二, 西村 栄一, 近藤 智幸, 牧瀬 英知, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第55回日本赤十字社医学学会総会, 2019年10月, 広島県)
- 10)インチェックダイアル[®]を用いた適切な吸入器選択
長嶋 紘紗子, 竹田 享平, 榎本 尚哉, 田村 研太郎, 簿島 弓未子, 近藤 智幸, 牧瀬 英知, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第29回日本医療薬学会年会, 2019年11月, 福岡県)

- 11) 消化器・外科病棟におけるがん化学療法の検査項目の代行入力プロトコールの作成について
西村 栄一, 近藤 智幸, 瓢島 弓未子, 荻野 健吾, 斎藤 芳敬, 鈴木 正樹, 牧瀬 英知, 白府 敏弘, 橋本 光生
(第29回日本医療薬学会年会, 2019年11月, 福岡県)

[講 演]

- 1) 薬のお話
増渕幸二
(旭川赤十字病院出前講座, 有料老人ホーム花さとか, 2019年1月, 旭川市)
- 2) 複雑化する多発性骨髄腫治療～日々のあらゆる疑問にお答えします～(併用薬の使い分けについて)
近藤 智幸
(第8回メディカルスタッフのための血液勉強会あさひかわ, 2019年11月, 旭川市)

【放射線】

[学会発表]

►研究会・地方会

- 1)撮像部位(slab)ごとによるTI値の最適化
池田 悠太
(第10回Body DWI 研究会, 2019年2月, 大阪府)
- 2) Single Energy Metal Artifact Reductionが有用であった虫垂異物の一例
阿部 直之
(第22回日本臨床救急医学会総会・学術総会, 2019年5月, 和歌山)
- 3)技師から見た静脈血栓塞栓症
藤城 伸一
(vascular diseases Management Conference, 2019年8月, 旭川市)
- 4)医療法改正における各施設の対応の現状
東堂 剛三
(北海道赤十字診療放射線技師会総会, 2019年10月, 札幌市)
- 5)平均乳腺線量(AGD)視覚評価を用いたマンモグラフィ装置の撮影条件の検討
千葉 早也加
(北海道赤十字診療放射線技師会総会, 2019年10月, 札幌市)
- 6)手術中の透視撮影(股関節)における医療スタッフの水晶体の被ばく低減について
渡部 香歩
(北海道赤十字診療放射線技師会総会, 2019年10月, 札幌市)
- 7)脳動静脈自動分離機能を用いた脳血管CTAの至適撮影タイミングの検討
岩田 淳
(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)
- 8)全人工膝関節形成術後の単純X線正面位における撮影方法の検討
大坂 麻耶
(2019年度放射線技師会北海道地域学術大会, 2019年10月, 札幌市)
- 9)全身拡散強調画像(DWIBS)におけるTIの最適化
池田 悠太
(第13回日立MRIForum2019 札幌, 2019年11月, 札幌市)
- 10)股関節手術の透視撮影における医療スタッフの水晶体被ばく低減に向けた検討
渡部 香歩
(旭川放射線技師会会員研究発表, 2019年11月, 旭川市)
- 11)123 Iに対応したSSPAC法による減弱補正の検討
岡林 篤弘
(第39回日本核医学技術学会, 2019年11月, 松山市)

[講 演]

- 1)なぜ今被ばく線量管理が必要か
増田 安彦
(第62回札幌核医学技術研究会・第43回キャノンガンマカメラ研究会, 2019年3月, 札幌市)

2) DAT View 統計解析「テクニカルレクチャー」処理の実際と注意点

岡林 篤弘

(札幌核医学技術研究会,2019年9月,札幌市)

3) 今なぜ線量管理が必要か、その対策

増田 安彦

(北海道赤十字診療放射線技師会総会,2019年10月,札幌市)

4) 私の脳血流定量SPECTへの取り組み

増田 安彦

(第49回道北核医学セミナー,2019年11月,旭川市)

【検査】

[学会発表]

▶全国学会

1) 集団リハビリに検査技師の関わり

大木 健一

(第68回日本医学検査学会, 2019年5月, 下関市)

2) 基準臭覚検査(T&Tオルファクトメーター)の使用経験

大木 健一

(第22回日赤検査学術大会, 2019年7月, 北見市)

3) 外来輸血患者にて抗Chidoを検出した1症例

三田村 哲郎

(第22回日赤検査学術大会, 2019年7月, 北見市)

4) 北海道胆振東部地震を経験して～検査科の災害対応について

田中 大貴

(第22回日赤検査学術大会, 2019年7月, 北見市)

5) 当院における術式別C/Tの調査

高橋 有寿

(第22回日赤検査学術大会, 2019年7月, 北見市)

6) BSCを活用した検査科の取り組みについて～品質と効率化の追求～

逆井 拓也

(日本医療バランススコアーカード研究学会 第17回学術総会, 2019年9月, 犬山市)

【病理課】

[学会発表]

▶全国学会

1) 当院における液状化検体細胞診の使用経験 尿細胞診を中心に

曲師 妃春, 金丸 紘弓, 知野 麻依, 竹内 正喜, 長尾 一弥

(第22回日赤検査学術大会, 2019年7月, 北見市)

2) 病理課における他職種との関わり

曲師 妃春, 金丸 紘弓, 知野 麻依, 竹内 正喜, 長尾 一弥

(第55回日本赤十字社医学総会, 2019年10月, 広島県)

3) 腹水細胞診を契機に診断された縦隔リンパ節転移を呈する腹膜中皮腫の一例

医療技術部病理課¹, 病理診断科²

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

(第58回日本臨床細胞学会秋期大会, 2019年11月, 岡山県)

[講 演]

1) ホルマリン・キシレンの適正な作業環境対策

竹内 正喜

(第6回北日本支部病理細胞部門研修会, 2019年6月, 札幌市)

【掲載論文】

- 1)当院における液状化検体細胞診法の導入効果

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, 菊地 智樹², 小幡 雅彦²

(旭川赤十字病院医学雑誌2018Vol.31, 2019)

【リハビリテーション】

[学会発表]

▶全国学会

- 1)理学療法士のICU・CCU配置による理学療法実績の変化と今後の課題

福田 航

(第46回日本集中治療医学会学術集会, 2019年3月, 京都府)

- 2)自宅生活から入院となった当院の心不全患者の転帰先に関する調査

藤澤 佑輔

(第25回日本心臓リハビリテーション学会学術集会, 2019年9月, 大阪府)

- 3)肺小細胞癌患者に対する生活行為向上マネジメントの視点を活用した旅行支援

松本 幸樹

(第53回日本作業療法学会, 2019年9月, 福岡市)

- 4)大腿骨頸部/転子部骨折術後における術後2～3週の患側下肢荷重率に影響を与える因子の検討

高木 一人

(第46回 日本赤十字リハビリテーション協会学術集会, 2019年11月, 富山県)

- 5)Branch Atheromatous Diseaseの早期離床についての検討

角井 孝多

(第46回 日本赤十字リハビリテーション協会学術集会, 2019年11月, 富山県)

▶研究会・地方会

- 1)MTDLPを用いて受動的で不活発だった生活習慣を変えられた一例

知本 幸士

(H30年度第6回MTDLP実践者研修会, 2019年1月, 札幌市)

- 2)左脛骨開放骨折・腓骨骨幹部骨折後に足関節背屈制限を呈した一症例

谷口 絵梨佳

(北海道理学療法士会道北支部H30年度第3回症例検討会, 2019年2月, 旭川市)

- 3)感覚性失語を呈した一症例～単語属性と聴覚的理解力に関する考察～

中澤 肇

(北海道言語聴覚士会主催研修会, 2019年3月, 札幌市)

- 4)尾状核・被殼と視床病変-理解表面が低下した2症例の報告-

中澤 肇

(第22回神経懇話会, 2019年5月, 札幌市)

- 5)ワークショップ「MTDLP活用のヒント」身障事例のMTDLP活用事例の紹介～内部障害例への介入について～

阿部 純平

(第50回北海道作業療法学会学術大会, 2019年6月, 札幌市)

- 6)看護師に対する患手管理勉強会の効果

松本 幸樹

(第50回北海道作業療法学会学術大会, 2019年6月, 札幌市)

- 7)早期に失語症状は軽減したが前頭葉症状がADLに影響した一例

中澤 肇

(第23回神経懇話会, 2019年6月, 札幌市)

8)急性期脳卒中患者における退院時の認知機能および日常生活活動能力に対する意識障害の影響

松本 幸樹

(大学院ゼミナール, 2019年8月, 札幌市)

[講 演]

1)当院の心臓リハビリテーションに関する現状

藤澤 佑輔

(心臓リハビリについて考える会, 2019年7月, 旭川市)

2)在宅における心不全のケア～理学療法士の目線から～

藤澤 佑輔

(旭川地区 在宅ケアを育む会 学術講演会, 2019年8月, 旭川市)

3)在宅における心不全のケア～作業療法士の目線から～

阿部 純平

(旭川地区 在宅ケアを育む会 学術講演会, 2019年8月, 旭川市)

4)摂食嚥下障害

中澤 肇

(旭川赤十字病院 出前講座, 2019年9月, 旭川市)

5)食支援のための嚥下評価と食事介助

中澤 肇

(地域連携NST研修会, 2019年9月, 旭川市)

6)脳腫瘍・開腹術周術期リハビリテーション

大西 正剛

(第3回旭川がんのリハビリテーション研修会, 2019年10月, 旭川市)

7)転ばない環境づくり～身の回りを見直そう～

穴口 孝徳, 金田 由希, 大西 正剛

(旭川赤十字病院リハ科主催 転倒予防教室(全5回), 2019年12月, 旭川市)

[掲載論文]

1)作業療法を見る化した教授法は学生の実習課題の負担軽減と自己効力感の向上に繋がった

生活行為向上マネジメントシートを活用した臨床教育の実践

松本 幸樹

(作業療法第38巻3号, 2019. 日本作業療法士協会)

【臨床工学】

【学会発表】

►全国学会

1)地震直後の大規模停電の経験

旭川赤十字病院医療技術部第一臨床工学課¹, 麻酔科²

陶山 真一¹, 小林 巍²

(第46回日本集中治療医学会, 2019年3月, 京都府)

2)北海道胆振東部地震におけるDMAT道北活動拠点本部の活動報告

旭川赤十字病院医療技術部第一臨床工学課, 麻酔科, 看護部

陶山 真一, 住田 臣造, 小林 巍, 橋詰 勇祐, 三上 淳子

(第24回日本集団災害医学会, 2019年3月, 鳥取県)

3)北海道胆振東部地震における当院の対応とDMATの対応について

貝沼 宏樹

(第29回日本臨床工学会, 2019年5月, 岩手県)

4)当院透析室における急変対応マニュアル作成についての取り組み

黒田 恭介

(道北透析フォーラム, 2019年9月, 旭川市)

5)想定外の出来事を想定内にするための情報共有

脇田 邦彦

(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)

6) 医療技術部職員を対象としたロジスティクス研修の取り組み

旭川赤十字病院医療技術部第一臨床工学課¹, 麻酔科²

陶山 真一¹, 佐藤 あゆみ¹, 脇田 邦彦¹, 小林 巍²

(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)

7) 医療機器定期点検間隔の見直し

旭川赤十字病院 医療技術部 第一・第二臨床工学課¹, 麻酔科²

林 淳介¹, 増田 直人¹, 溝口 凱斗¹, 佐古 楓¹, 有澤 拓真¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 増子 真人¹, 黒田 恭介¹, 白瀬 昌宏¹,

太田 真也¹, 貝沼 宏樹¹, 佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 脇田 邦彦¹, 小林 巍²

(第10回日本赤十字社臨床工学技士会北海道ブロック研修会, 2019年11月, 銚路市)

8) 当院透析室における穿刺、返血業務について

旭川赤十字病院 医療技術部 第一・第二臨床工学課¹, 麻酔科²

増田 直人¹, 溝口 凱斗¹, 佐古 楓¹, 有澤 拓真¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 黒田 恭介¹, 白瀬 昌宏¹, 太田 真也¹, 貝沼 宏樹¹,

佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 脇田 邦彦¹, 小林 巍²

(第10回日本赤十字社臨床工学技士会北海道ブロック研修会, 2019年11月, 銚路市)

9) 当院におけるUPS管理の実情

旭川赤十字病院 医療技術部 第一・第二臨床工学課¹, 麻酔科²

太田 真也¹, 増田 直人¹, 溝口 凱斗¹, 佐古 楓¹, 有澤 拓真¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 増子 真人¹, 黒田 恭介¹, 白瀬 昌宏¹,

貝沼 宏樹¹, 佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 脇田 邦彦¹, 小林 巍²

(第10回日本赤十字社臨床工学技士会北海道ブロック研修会, 2019年11月, 銚路市)

10) IABP離脱時のオートボリュームウェーブニング機能についての検討

佐古 楓, 溝口 凱斗, 増田 直人, 有澤 拓真, 松本 美和, 小野寺 哲兵, 林 淳介, 増子 真人, 黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也,

貝沼 宏樹, 佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦

(第30回 北海道臨床工学会, 2019年12月, 札幌市)

11) 携帯型パルスオキシメータの精度管理について

小野寺 哲兵, 有澤 拓真, 溝口 凱斗, 増田 直人, 佐古 楓, 松本 美和, 増子 真人, 林 淳介,

黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也, 中木 久美子, 貝沼 宏樹, 佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦

(第30回北海道臨床工学会, 2019年12月, 札幌市)

12) 当院透析センターにおけるDNAR患者対応を含めた急変時対応マニュアルの作成とその評価

有澤 拓真, 小野寺 哲兵, 溝口 凱斗, 増田 直人, 佐古 楓, 松本 美和, 増子 真人, 林 淳介, 黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也,

中木 久美子, 貝沼 宏樹, 佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦

(第30回北海道臨床工学会, 2019年12月, 札幌市)

13) ペースメーカ以外の体内埋め込み型医療機器の取り扱いについて

旭川赤十字病院医療技術部臨床工学部門¹, 脳神経内科²

脇田 邦彦¹, 溝口 凱斗¹, 増田 直人¹, 佐古 楓¹, 有澤 拓真¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 増子 真人¹, 黒田 恭介¹, 林 淳介¹,

白瀬 昌宏¹, 太田 真也¹, 中木 久美子¹, 貝沼 宏樹¹, 佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 浦 茂久²

(第30回北海道臨床工学会, 2019年12月, 札幌市)

14) 当院で使用されている透析回路固定テープについての検討

溝口 凱斗, 有澤 拓真, 佐古 楓, 松本 美和, 小野寺 哲平, 林 淳介, 増子 真人, 黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也, 貝沼 宏樹,

佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦

(第30回北海道臨床工学会, 2019年12月, 札幌市)

[講 演]

1) 各施設の若手の今

小野寺 哲兵

(第3回Y・ボードミーティング, 2019年1月, 旭川市)

2) 医療人のためのリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(くにもと病院 医療安全研修会, 2019年2月, 旭川市)

3) 医療機器の安全使用とリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(旭川赤十字病院初期研修医研修会, 2019年4月, 旭川市)

4)医療機器を安全に使用するために必要な周辺知識

脇田 邦彦

(旭川赤十字病院新人看護師研修会, 2019年4月, 旭川市)

5)組織戦略

脇田 邦彦

(第9回日本赤十字社臨床工学技士会全国研修会会長講演, 2019年4月, 東京都)

6)医療人のためのリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(伊勢赤十字病院 医療安全研修会, 2019年5月, 伊勢市)

7)胆振東部地震 災害拠点病院で働く臨床工学技士としてのかかわり

陶山 真一

(西野学園同窓会シンポジウム, 2019年7月, 札幌市)

8)医療人のためのリスク感性養成講座 Part3

脇田 邦彦

(釧路赤十字病院医療安全研修会, 2019年7月, 釧路市)

9)医療人のためのリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(興部町国民健康保険病院医療安全研修会, 2019年9月, 興部町)

10)医療人のためのリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(聖台病院医療安全研修会, 2019年10月, 東神楽町)

11)医療人のためのリスク感性養成講座

脇田 邦彦

(第55回日本赤十字社医学会総会ランチョンセミナー, 2019年10月, 広島県)

12)輸液ポンプ、シリンジポンプの機種統一化計画

脇田 邦彦

(株式会社ジェイ・エム・エス本社 社内講演会, 2019年10月, 広島県)

13)医療機器の安全に使用のポイントと医療ガスの安全運用

脇田 邦彦

(旭川赤十字病院 第3回医療安全研修会, 2019年10月, 旭川市)

14)ブラックアウト発生時の当院の対応

佐藤 あゆみ

(道北臨床工学会 災害時連携を考えるセミナー, 2019年11月, 旭川市)

15)ホスピタリティ チームワークの重要性(チームの鎖)

脇田 邦彦

(旭川赤十字病院 医療安全推進者養成研修, 2019年11月, 旭川市)

16)FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2019 in札幌～当院での透析におけるエコーの活用方法～

増子 真人

(ANAクラウンプラザホテル札幌, 2019年12月, 札幌市)

17)医療人のためのリスク感性養成講座 臨床工学技士版

脇田 邦彦

(北海道社会事業協会臨床工学技士会特別講演, 2019年12月, 札幌市)

[掲載論文]

1)IABP離脱時のオートボリュームウェーニング機能についての検討

佐古 楓, 溝口 凱斗, 増田 直人, 有澤 拓真, 松本 美和, 小野寺 哲兵, 林 淳介, 増子 真人, 黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也, 貝沼 宏樹, 佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦
(公益社団法人北海道臨床工学技士会会誌, 2019)

2)ベースメーカー以外の体内埋め込み型医療機器の取り扱いについて

旭川赤十字病院医療技術部臨床工学部門¹, 脳神経内科²

脇田 邦彦¹, 溝口 凱斗¹, 増田 直人¹, 佐古 楓¹, 有澤 拓真¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 増子 真人¹, 黒田 恭介¹, 林 淳介¹, 白瀬 昌宏¹, 太田 真也¹, 中木 久美子¹, 貝沼 宏樹¹, 佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 浦 茂久²
(公益社団法人北海道臨床工学技士会会誌, 2019)

3)当院透析センターにおけるDNAR患者対応を含めた急変時対応マニュアルの作成とその評価

旭川赤十字病院医療技術部臨床工学部門¹, 腎臓内科²

有澤 拓真¹, 溝口 凱斗¹, 増田 直人¹, 佐古 楓¹, 松本 美和¹, 小野寺 哲兵¹, 増子 真人¹, 林 淳介¹, 黒田 恭介¹, 白瀬 昌宏¹, 太田 真也¹, 中木 久美子¹, 貝沼 宏樹¹, 佐藤 あゆみ¹, 奥山 幸典¹, 飛島 和幸¹, 陶山 真一¹, 脇田 邦彦¹, 小林 広学²

(公益社団法人北海道臨床工学技士会会誌, 2019)

4)当院で使用されている透析回路固定テープについての検討

溝口 凱斗, 有澤 拓真, 佐古 楓, 松本 美和, 小野寺 哲平, 林 淳介, 増子 真人, 黒田 恭介, 白瀬 昌宏, 太田 真也, 貝沼 宏樹,

佐藤 あゆみ, 奥山 幸典, 飛島 和幸, 陶山 真一, 脇田 邦彦

(公益社団法人北海道臨床工学技士会会誌, 2019)

【栄養課】

[学会発表]

▶全国学会

1)地域連携をめざした摂食嚥下NST研修会の取り組みと課題

旭川赤十字病院栄養課¹, 薬剤部², 麻酔科³, 消化器内科⁴, 外科⁵, 糖尿病・内分泌内科⁶

長瀬 まり¹, 前川 奈都子¹, 山田 萌¹, 脇田 愛美¹, 増渕 幸二², 飛世 史則³, 藤井 常志⁴, 平 康二⁵, 森川 秋月⁶

(第34回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2019年2月, 東京都)

2)糖尿病患者会「旭川大雪会」の活動～創立50周年を迎えて～

旭川赤十字病院栄養課¹, 糖尿病・内分泌内科²

長瀬 まり¹, 吉田 桃子¹, 石黒 純乃¹, 鈴木 亜梨沙¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 神田 暁子¹, 前川 奈都子¹, 中嶋 美緒¹, 森川 秋月²

(第38回食事療法学会, 2019年3月, 札幌市)

3)治療中断歴のある糖尿病患者における栄養教育の実際

旭川赤十字病院栄養課¹, 糖尿病・内分泌内科²

中嶋 美緒¹, 吉田 桃子¹, 石黒 純乃¹, 鈴木 亜梨沙¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 神田 暁子¹, 前川 奈都子¹, 長瀬 まり¹, 森川 秋月²

(第38回食事療法学会, 2019年3月, 札幌市)

4)リブレ使用患者の栄養教育の実際

旭川赤十字病院栄養課¹, 糖尿病・内分泌内科²

神田 暁子¹, 吉田 桃子¹, 石黒 純乃¹, 鈴木 亜梨沙¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 前川 奈都子¹, 中嶋 美緒¹, 長瀬 まり¹, 森川 秋月²

(第38回食事療法学会, 2019年3月, 札幌市)

5)当院の食物アレルギーへの取り組み

旭川赤十字病院栄養課¹, 麻酔科²

石黒 純乃¹, 吉田 桃子¹, 鈴木 亜梨沙¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 神田 暁子¹, 前川 奈都子¹, 中嶋 美緒¹, 長瀬 まり¹, 住田 臣造²

(第38回食事療法学会, 2019年3月, 札幌市)

6)NST活動の現状と課題

旭川赤十字病院栄養課¹, 看護部², 薬剤部³, 消化器内科⁴, 血液・腫瘍内科⁵, 麻酔科⁶, 外科⁷, 糖尿病・内分泌内科⁸

長瀬 まり¹, 橋本 桃子¹, 石黒 純乃¹, 脇田 愛美¹, 山田 萌¹, 神田 暁子¹, 中嶋 美緒¹, 前川 奈都子¹, 田中 亮一², 増渕 幸二³,

石川 千里⁴, 佐藤 健⁵, 飛世 史則⁶, 平 康二⁷, 森川 秋月⁸

(第12回日本静脈経腸栄養学会 北海道支部例会, 2019年6月, 札幌市)

7)血液・腫瘍内科病棟でのNST介入の実際

旭川赤十字病院栄養課¹, 消化器内科², 麻酔科³, 血液・腫瘍内科⁴, 外科⁵, 糖尿病・内分泌内科⁶

前川 奈都子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 暁子¹, 中嶋 美緒¹, 長瀬 まり¹, 石川 千里²,

飛世 史則³, 佐藤 健⁴, 平 康二⁵, 森川 秋月⁶

(第12回日本静脈経腸栄養学会 北海道支部例会, 2019年6月, 札幌市)

8)地域医療支援病院から共通言語でつなげる栄養管理～第2報

旭川赤十字病院栄養課¹, 看護部²

長瀬 まり¹, 田中 亮一²

(第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 2019年9月, 新潟県)

9)集え! 地域の底力 食べるをささえる会～北海道栄養情報連携の会(Sharing nutrition information for Hokkaido)

旭川赤十字病院栄養課 北海道栄養情報連携の会¹, 社会福祉法人千歳福祉会特別養護老人ホーム暢寿園 北海道栄養情報連携の会², 公益社団法人 北海道栄養士会栄養ケア・ステーション西胆振 北海道栄養情報連携の会³, 北海道栄養情報連携の会⁴

長瀬 まり¹, 福士 一恵², 川畑 盟子³, 石川 千春⁴, 稲垣 さおり⁴, 稲葉 久子⁴, 木村 千恵理⁴, 佐藤 亮介⁴, 酒井 多恵子⁴,
真井 瞳子⁴, 志田 亜泉佳⁴, 相馬 梨沙⁴, 田浦 光子⁴, 高野 良子⁴, 高野 悠平⁴, 武部 久美子⁴, 多田 梨保⁴, 植本 浩司⁴, 水谷 一寿⁴
(第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 2019年9月, 新潟県)

10) 血液・腫瘍内科病棟でのNST介入の実際

旭川赤十字病院栄養課¹, 血液・腫瘍内科², 外科³, 糖尿病・内分泌内科⁴

前川 奈都子¹, 長瀬 まり¹, 佐藤 健², 平 康二³, 森川 秋月⁴

(第2回日本病態栄養学会北海道地方会, 2019年10月, 札幌市)

11) 北海道栄養情報連携の会の取り組み

旭川赤十字病院栄養課 北海道栄養情報連携の会¹, 北海道栄養情報連携の会²

長瀬 まり¹, 川畑 盟子², 福士 一恵², 稲垣 さおり², 志田 亜泉佳², 相馬 梨沙², 木村 智恵里², 水谷 一寿²

(第17回北海道胃瘻研究会, 2019年11月, 札幌市)

[講 演]

1) 糖尿病の食事療法

中嶋 美緒

(旭川赤十字病院 第136回NST研修会, 2019年2月, 旭川市)

2) 栄養アセスメント～適切なSGA評価

前川 奈都子

(旭川赤十字病院 第137回NST研修会, 2019年4月, 旭川市)

3) パーキンソン病の栄養管理

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 パーキンソン病教室, 2019年5月, 旭川市)

4) がんの食事療法

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 第139回NST研修会, 2019年6月, 旭川市)

5) 透析食の食事療法

前川 奈都子

(旭川赤十字病院 透析室勉強会, 2019年6月, 旭川市)

6) カラダよろこぶエネルギーのひみつ

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 栄養ワンダー 2019, 2019年7月, 旭川市)

7) 糖尿病の食事

長瀬 まり

(出前講座 とびせ小児科研修会, 2019年9月, 旭川市)

8) 『食べるをささえる～多職種でおこなう食支援』摂食嚥下機能と食形態嚥下調整食とは

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 第140回摂食嚥下NST研修会, 2019年9月, 旭川市)

9) 経腸栄養のケアプラン

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 第142回NST研修会, 2019年11月, 旭川市)

10) 元気になる食事のおはなし

長瀬 まり

(旭川赤十字病院 がんサロンハートクロス ミニ講座, 2019年12月, 旭川市)

【医療安全推進室】

[学会発表]

▶全国学会

1) 地域医療安全ネットワークの現状とネットワーク間連携の可能性

前田 章子

(第14回医療の質・安全学会シンポジウム, 2019年11月, 京都府)

2) 転倒転落の要因検討と防止対策の強化

前田 章子, 鈴木 智子, 森川 秋月

(第14回医療の質・安全学会, 2019年11月, 京都府)

▶研究会・地方会

1)旭川医療安全ネットワークの取り組み

前田 章子

(第8回北海道医療安全研究会, 2019年7月, 札幌市)

2)注射・点滴PDA認証していますか? -PDA認証実態調査から活用推進-

前田 章子

(第15回電子カルテフォーラム, 2019年10月, 東京都)

[講 演]

1)転倒転落防止対策

前田 章子

(旭川赤十字病院出前講座 名寄東病院, 2019年8月, 名寄市)

2)安全カンファレンスで身体抑制を最小限に!

前田 章子

(旭川赤十字病院出前講座 慶友会吉田病院, 2019年10月, 旭川市)

3)安全カンファレンスで身体抑制を最小限に!

前田 章子

(旭川赤十字病院出前講座 医療法人健康会くにもと病院, 2019年12月, 旭川市)

4)安全カンファレンス 一身体抑制を最小限に-

前田 章子

(旭川赤十字病院出前講座 社会福祉法人敬生会, 2019年12月, 旭川市)

【感染管理室】

[学会発表]

▶全国学会

1)透析用非カフ型カテーテルにおける血流感染の現状と課題

市川 ゆかり, 平岡 康子, 宮崎 寛康, 橋爪 美樹, 斎藤 桂子, 牧瀬 英知, 鈴木 正樹, 射場 浩一, 中山 優, 堀田 裕
(第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 2019年2月, 兵庫県)

2)旭川赤十字病院における抗菌薬適正使用支援チームの活動について

牧瀬 英知, 鈴木 正樹, 中山 優, 射場 浩一, 宮崎 寛康, 橋爪 美樹, 市川 ゆかり, 平岡 康子, 堀田 裕
(第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 2019年2月, 兵庫県)

3)A病院における手指衛生の現状と課題

橋爪 美樹, 宮崎 寛康, 市川 ゆかり, 平岡 康子, 堀田 裕
(第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 2019年2月, 兵庫県)

4)ICTラウンド評価と課題

宮崎 寛康, 市川 ゆかり, 平岡 康子, 橋爪 美樹, 中山 優, 射場 浩一, 牧瀬 英知, 鈴木 正樹, 堀田 裕
(第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 2019年2月, 兵庫県)

5)電子カルテDWH機能を活用した末梢静脈カテーテルサーベイランスの試み

市川 ゆかり, 斎藤 桂子, 三浦 麻衣子, 逸見 幸子, 平岡 康子, 橋爪 美樹, 宮崎 寛康, 堀田 裕
(第55回日本赤十字社医学会総会, 2019年10月, 広島県)

[講 演]

1)感染対策

市川 ゆかり

(旭川赤十字病院出前講座 有料老人ホーム 敬寿館, 2019年1月, 東川町)

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 社会福祉法人旭川福祉事業会老人保健施設ひだまりの里, 2019年7月, 旭川市)

3)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 医療法人健康会くにもと病院, 2019年8月, 旭川市)

4)感染対策: ノロウイルス対策の実技を中心に

市川 ゆかり

(旭川赤十字病院出前講座 有料老人ホーム 夕焼け小やけ, 2019年11月, 旭川市)

5) 感染対策

市川 ゆかり

(旭川赤十字病院出前講座 特別養護老人ホーム愛善園, 2019年11月, 旭川市)

6) 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 医療法人社団功和会佐久間病院, 2019年11月, 旭川市)

7) 感染対策(ノロウイルス対策・処理方法)

橋爪 美樹

(旭川赤十字病院出前講座 医療法人社団六樹会 聖台病院, 2019年12月, 東神楽町)

【看護部】

[学会発表]

▶全国学会

1) ストーマ造設患者への退院指導に関する実践能力向上への取り組み

清水 彩加, 小野寺 ゆい, 宮崎 真弓, 勝浦 明恵

(第36回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会, 2019年2月, 大阪府)

2) A病院の肺がん患者へのがん患者指導管理料における現状と課題

岸本 有加里, 米山 香世

(第33回日本がん看護学会学術集会, 2019年2月, 福岡県)

3) がん治療による生殖機能障害に対する看護者の実態調査

佐藤 聖奈, 佐々木 美奈

(第41回日本造血幹細胞移植学会, 2019年3月, 大阪府)

4) A病棟の看護師が患者との関わりの中で感じる困難感やジレンマ

増田 ちひろ, 佐藤 静香, 森岡 詩織, 本間 小百合, 及川 和歌子, 蟹谷 和子

(日本看護倫理学会第12回年次大会, 2019年6月, 大阪府)

5) 災害救護活動参加の意欲とボランティア・マインド, 周囲のサポート, 知識・実践能力の関係:

赤十字病院に勤務する看護職への調査

木下 洋平

(日本災害看護学会第21回年次大会, 2019年9月, 北見市)

6) インスリン注射を要する認知症高齢者への在宅療養支援

高橋 淳子

(第24回糖尿病教育看護学会, 2019年9月, 千葉県)

7) 変則2交代勤務導入後の看護補助者の意識変化

北田 修子, 住友 敦子, 高津 瑞恵, 桜井 美貴

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

8) 看護師とのさらなる協働を目指した看護補助者の2交代勤務導入への取り組み

岩間 佳, 外田 明美, 高津 瑞恵, 桜井 美貴

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

9) 乳がんに看護に関するスタッフ教育の取り組みと課題

増子 葉月, 唐川 美和, 高橋 久美子

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

10) 日勤リーダー時間外削減への取り組み

木下 悠, 唐川 美和, 高橋 久美子

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

11) 会議を活用した看護必要度リンクナース育成の評価

内藤 康子, 林 裕美, 高津 瑞恵, 杉山 早苗, 桜井 美貴

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

12) A病院におけるがん患者指導管理料算定に向けた取り組み

岸本 有加里, 佐藤 明彦, 阿部 昌江

(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)

- 13) 入院業務の標準化による業務効率化への取り組み
結城 千佳, 杉山 早苗, 平岡 康子
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 14) S病棟における中堅看護師支援の取り組み
渡邊 昌子, 山田 弘美
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 15) SCUにおけるカテーテル関連尿路感染(CAUTI)減少に向けた部署の取り組み
山田 弘美, 宮崎 寛泰, 市川 ゆかり, 平岡 康子
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 16) 診療待ち時間表示方法変更後の評価
石田 悅子, 伊東 真弓, 長原 牧子, 河村 真澄, 小森 裕子, 佐藤 弘美
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 17) 透析室と病棟の一元化の取り組み
石原 满喜子, 平岡 康子
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 18) 外来部門の統括管理の取り組み
橋爪 美樹
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 19) 赤十字医療施設に勤務する認定看護師の組織・看護師長から受けている支援の実態
長谷川 浩美
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 20) 摂食機能療法マニュアル改訂・周知への取り組み
中橋 水穂, 田中 亮一, 高橋 久美子, 阿部 昌江
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 21) 業務量調査による看護業務効率化の効果測定
杉山 早苗, 松井 祥子, 千代 慶子, 平岡 康子
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 22) 地域医療連携室における看護師長配置の実践活動
篠田 珠美
(第55回日本赤十字医学会総会, 2019年9月, 広島県)
- 23) 脳神経難病患者のエンドオブライフケアを考える
後藤 瑠花, 古川 瞳子, 庄司 阿紀那, 松井 祥子, 石村 祥子, 浦 茂久, 吉田 一人
(日本神経内科治療学会, 2019年10月, 神奈川県)
- 24) 手術室新人看護師教育の「見える化」の効果
吉田 麻紀, 西谷 敬貴, 西澤 佳代, 野呂 美幸
(第33回日本手術看護学会年次大会, 2019年10月, 岡山県)
- 25) 看護補助者の変則2交代勤務導入の成果と課題
高津 瑞恵, 住友 敦子, 北田 修子, 桜井 美貴
(第50回日本看護学会看護管理, 2019年10月, 名古屋市)
- 26) フライトナースの首尾一貫感覚と仕事意欲の関連
三上 淳子
(第26回日本航空医療学会総会, 2019年10月, 富山県)
- 27) 脳卒中患者に対する効果的な口腔ケアの取り組み
若林 美歩, 佐々木 彩乃, 中田 萌子
(第46回日本脳神経看護研究会, 2019年10月, 大阪府)
- 28) 看護師の口腔ケアの質向上と統一のための取り組み
小滝 一葉, 中村 早希, 伊藤 由紀恵
(第46回日本脳神経看護研究会, 2019年10月, 大阪府)
- 29) 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
(第21回一般社団法人日本救急看護学会学術集会, 2019年10月, 千葉県)

30)腹膜透析システム「つなぐ」使用患者に対する停電時対応指導からの一考察

島田 瞳美, 石原 満喜子

(日本透析医学会, 2019年11月, 広島県)

31)A病院ICU・CCUにおける深部静脈血栓症のリスク因子評価と予防策

林 美穂, 鈴木 智子

(第14回医療の質・安全学会学術集会, 2019年11月, 京都府)

▶研究会・地方会

1)在宅酸素療法における患者教育に関する取り組み

石黒 智佳子

(北海道看護協会上川南支部看護研究発表, 2019年2月, 旭川市)

2)2年目看護職員教育支援プログラムに沿った自部署の教育プログラムの作成

本間 小百合

(北海道看護協会上川南支部看護研究発表, 2019年2月, 旭川市)

3)HCUにおける嚥下スクリーニングの正しい評価に向けた取り組み

岩戸 真右子, 伊藤 千鶴子, 宮松 美紀子, 坂本 拓馬, 梁田 亜矢子, 三上 淳子

(日本集中治療医学会 第3回北海道支部学術集会, 2019年8月, 札幌市)

4)A病院ICU・CCUにおける一般病棟からの継続看護の現状調査

谷 明, 源田 恵奈, 小山 亜美, 高橋 真理, 林 美穂, 鈴木 智子

(日本集中治療医学会 第3回北海道支部学術集会, 2019年8月, 札幌市)

5)旭川赤十字病院地域医療連携室 効率的な病棟運営

篠田 珠美

(第2回道北医療経営ネットワーク研修会, 2019年9月, 旭川市)

6)急変時シミュレーション勉強会の評価と今後の課題～スタッフアンケート調査より～

砂田 扶美子, 横尾 恵, 澤田 雅美, 橋爪 美樹

(第46回北海道消化器内視鏡技師研究会, 2019年10月, 札幌市)

7)A病院救急病棟における入院時患者対応の分析～RIASを用いて～

岩佐 愛美, 菅野 慶, 石井 由美, 三浦 俊平, 大塚 操, 三上 淳子

(第43回北海道救急医学会学術集会, 2019年10月, 札幌市)

8)A病院ICU・CCUの終末期患者家族に対する代理意思決定支援能力の現状

大島 早貴, 市川 詩織, 早川 亜希, 岡山 香, 丸長 敬規, 鈴木 智子

(日本集中治療医学会地方会, 2019年10月, 札幌市)

9)本人の思いに寄り添う食支援～ALS患者の摂食嚥下ケア～

田中 亮一

(第51回旭川神経内科ケア研究会, 2019年10月, 旭川市)

[講 演]

1)旭川赤十字病院 災害対応の実際～私が体験した災害救護活動～

三上 淳子

(網走救急・災害医療学術講演会, 2019年5月, 網走市)

2)晚期のストーマ合併症

近藤 康子

(北海道旭川支部オストメイト協会オストメイト社適講習会, 2019年5月, 旭川市)

3)いつかストーマを持つ生活に困ったら

宮崎 真弓

(北海道旭川支部オストメイト協会オストメイト社適講習会, 2019年5月, 旭川市)

4)尿路のストーマケア

近藤 康子

(第32回ストーマリハビリテーション北海道講習会, 2019年6月, 札幌市)

5)当院における排尿ケアチームの活動状況

宮崎 真弓

(第32回札幌排尿障害研修会講演, 2019年6月, 札幌市)

- 6)当院での心臓リハビリテーション
岡本 佳奈
(心臓リハビリテーションについて考える会, 2019年7月, 旭川市)
- 7)褥瘡ケアの実際(実技)
近藤 康子, 宮崎 真弓
(日本褥瘡学会第15回在宅褥瘡道北セミナー, 2019年7月, 旭川市)
- 8)手術看護と麻酔(基礎編)「手術看護の基礎知識」
吉田 麻紀
(日本手術看護学会北海道地区セミナーⅡ, 2019年7月, 旭川市)
- 9)在宅における心不全ケア ~心臓のリハビリテーション~看護師の目線から
岡本 佳奈
(旭川地区在宅ケアを育む会学術講演会, 2019年8月, 旭川市)
- 10)介護施設における看取りケア
蟹谷 和子, 岸本 有加里
(旭川赤十字病院専門看護師・認定看護師会介護セミナー, 2019年9月, 旭川市)
- 11)褥瘡ケア 外用剤の実技
宮崎 真弓
(日本褥瘡学会北海道地方会主催セミナー, 2019年10月, 旭川市)
- 12)A病院における手指衛生の現状と課題
橋爪 美樹
(第4回札幌地区感染対策Q&Aセミナー, 2019年10月, 札幌市)
- 13)緩和ケアとは?
蟹谷 和子
(CAN net ~ 11月キャンパス旭川, 2019年11月, 旭川市)
- 14)特定行為研修の指定教育機関になるための道のり
脇田 美穂子
(2019年認定看護管理者会北海道・東北ブロック研修会Ⅲ実践報告, 2019年11月, 札幌市)
- [旭川赤十字病院出前講座]
- 1)認知症患者の療養環境の調整
杉山 早苗
(旭川赤十字病院出前講座, 北海道社会事業協会富良野病院, 2019年1月, 富良野市)
- 2)認知症ケアにおける倫理
杉山 早苗
(旭川赤十字病院出前講座, 市立稚内病院, 2019年1月, 稚内市)
- 3)BLS(一次救命処置 AEDまでの処置)
太田 文子, 西尾 友子
(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人元生会 愛生病院, 2019年2月, 旭川市)
- 4)看取りのケア②
岸本 有加里, 蟹谷 和子
(旭川赤十字病院出前講座, 特別養護老人ホーム敬生園, 2019年2月, 旭川市)
- 5)脳卒中における脳・神経機能アセスメントと看護、脳卒中の急性期看護、廃用症候群の予防技術
伊藤 由紀恵
(旭川赤十字病院出前講座, 北見赤十字病院, 2019年3月, 北見市)
- 6)認知症の症状とケア
杉山 早苗
(旭川赤十字病院出前講座, 介護付有料老人ホーム ユニティー東光, 2019年3月, 旭川市)
- 7)倫理的問題
蟹谷 和子
(旭川赤十字病院出前講座, 有料老人ホーム花さとか カトルセゾン, 2019年4月, 旭川市)
- 8)安全に食べる
田中 亮一
(旭川赤十字病院出前講座, 住宅型有料老人ホームスローライフ, 2019年4月, 旭川市)

9) 奨息①

西尾 友子, 細井 麻美

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団慶友会 吉田病院, 2019年5月, 旭川市)

10) 奨息②

西尾 友子, 細井 麻美

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団慶友会 吉田病院, 2019年5月, 旭川市)

11) 接遇

篠田 珠美, 住吉 恵美子

(旭川赤十字病院出前講座, 社会福祉法人敬生会, 2019年5月, 旭川市)

12) 緩和ケアの概論

蟹谷 和子

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人健康会くにもと病院, 2019年5月, 旭川市)

13) せん妄と睡眠障害患者の看護

樋口 和央

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団慶友会 吉田病院, 2019年6月, 旭川市)

14) 安心感を与える認知症看護、カンフォータブルケア

樋口 和央

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団慶友会 吉田病院, 2019年7月, 旭川市)

15) 症状マネジメント～精神症状への対応、スピリチュアルペインの理解と対応

蟹谷 和子

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人健康会くにもと病院, 2019年7月, 旭川市)

16) 高齢者にやさしいコミュニケーション

杉山 早苗, 篠田 珠美

(旭川赤十字病院出前講座, 特別養護老人ホーム宏生苑, 2019年7月, 旭川市)

17) 褥瘡管理①②

近藤 康子

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人社団六樹会 聖台病院, 2019年7月, 旭川市)

18) 接遇の基本(1回目)

篠田 珠美, 住吉 恵美子

(旭川赤十字病院出前講座, 旭川老人保健施設ふれあい, 2019年8月, 旭川市)

19) 接遇の基本(2回目)

篠田 珠美, 住吉 恵美子

(旭川赤十字病院出前講座, 旭川老人保健施設ふれあい, 2019年8月, 旭川市)

20) 看取りケア①

松田 哲子

(旭川赤十字病院出前講座, グループホームあさがお, 2019年8月, 旭川市)

21) 口腔ケア

田中 亮一

(旭川赤十字病院出前講座, 特別養護老人ホーム 愛善園, 2019年8月, 旭川市)

22) 意思決定支援～ACP、コミュニケーションスキル

蟹谷 和子

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人健康会くにもと病院, 2019年8月, 旭川市)

23) 終末期ケア～臨死期・看取り期のケア～終末期鎮静、家族ケア、エンゼルケア、遺族ケア

蟹谷 和子

(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人健康会くにもと病院, 2019年9月, 旭川市)

24) 安心感を提供する「カンフォータブルケア」(1回目)

樋口 和央

(旭川赤十字病院出前講座, 老人保健施設 グリーンライフ, 2019年10月, 旭川市)

25) 安心感を提供する「カンフォータブルケア」(2回目)

樋口 和央

(旭川赤十字病院出前講座, 老人保健施設 グリーンライフ, 2019年10月, 旭川市)

26)抗がん剤の暴露を防ごう・血管外漏出を防ごう・CVポートトラブルを防ごう
谷本 知華子
(旭川赤十字病院出前講座, 医療法人健康会 くにもと病院, 2019年11月, 旭川市)

27)認知症ケアにおける倫理
杉山 早苗
(旭川赤十字病院出前講座, 特別養護老人ホーム宏生苑, 2019年11月, 旭川市)

28)褥瘡管理①
近藤 康子
(旭川赤十字病院出前講座, 有料老人ホームスローライフ, 2019年11月, 旭川市)

29)窒息①②
西尾 友子, 細井 麻美
(旭川赤十字病院出前講座, 北海道社会事業協会富良野病院, 2019年12月, 富良野市)

【投稿論文】

1)急性期脳梗塞血栓回収療法の準備時間短縮にむけて～視覚的教材の指導効果～
谷口紗佳, 竹澤裕美, 川田衣子, 寺島こずえ, 政岡和美, 川原裕子, 山田弘美
(日赤医学第70巻第2号, 2019)

【雑誌投稿】

1)独立・常設のリリーフ専門部署 看護支援チームの設立と運用
<第1回>看護師の負担を軽減し病院経営を改善する看護支援チームの活動 ダウンサイジングの課題解決として
平岡 康子
(ナースマネージャー 2月号20(12), 52-56, 2019, 日総研出版)

2)独立・常設のリリーフ専門部署 看護支援チームの設立と運用
<第2回>運用基準に沿った現場支援の実際と成果
桜井 美貴
(ナースマネージャー 3月号46(318), 49-56, 2019, 日総研出版)

3)独立・常設のリリーフ専門部署 看護支援チームの設立と運用
<第3回>(最終回)看護支援チーム運用の効果と課題～チーム師長の目線から
石村 祥子
(ナースマネージャー 4月号21(2), 51-58, 2019, 日総研出版)

4)精神科認定看護師に聞くこの場面!せん妄のある高齢の患者のケア
樋口 和央
(精神科看護46(3), 47-48, 2019, 精神科看護出版)

5)主任看護師 何をすればよい? 100の役割・行動と13の能力
前田 章子
(2019, 日総研出版)

6)院内エリア&部門別“はじめてさん”的感染対策レクチャーブック
第2章視点を理解しよう!エリア／部門別平常時とアウトブレイク発生時のポイント
平岡 康子, 市川 ゆかり
(インフェクションコントロール夏期増刊号333, 94-99, メディカ出版)

【事務部】

[学会発表]

►研究会・地方会

1)院内がん登録担当係の紹介
齊藤 桂子, 逸見 幸子, 小湊 勇輔, 三浦 麻衣子, 千葉 真里子, 小林 昂暉, 富田 健二
(日本がん登録協議会 第28回学術集会, 2019年6月, 札幌市)

2)肝炎検査陽性の見逃し防止
小林 昂暉, 富田 健二, 國本 雅之, 牧野 憲一
(日本医療マネジメント学会 第19回北海道支部学術集会, 2019年11月, 札幌市)