

# 山陰労災病院業績集

(2023年1月～12月)

\*\*\*\*\*

## 【消化器内科】

### 《著書》

- [Ⅱ 赤血球の異常 3. ポルフィリン代謝異常] 肝赤芽球性ポルフィリン症 (HEP)  
前田直人  
別冊 領域別症候群シリーズ No. 26 血液症候群 (第3版)I -その他の血液疾患を含めて-、  
日本臨床社、2023年
- [Ⅱ 赤血球の異常 3. ポルフィリン代謝異常] 急性間欠性ポルフィリン症 (AIP)  
前田直人  
別冊 領域別症候群シリーズ No. 26 血液症候群 (第3版)I -その他の血液疾患を含めて-、  
日本臨床社、2023年
- [Ⅱ 赤血球の異常 3. ポルフィリン代謝異常] 多様性 (異型) ポルフィリン症 (VP)  
前田直人  
別冊 領域別症候群シリーズ No. 26 血液症候群 (第3版)I -その他の血液疾患を含めて-、  
日本臨床社、2023年
- [Ⅱ 赤血球の異常 3. ポルフィリン代謝異常] ALAD 欠損性ポルフィリン症 (ADP)  
前田直人  
別冊 領域別症候群シリーズ No. 26 血液症候群 (第3版)I -その他の血液疾患を含めて-、  
日本臨床社、2023年

### 《学会発表》

- 対策型胃内視鏡検診における発見胃癌の検討  
謝花典子、向山智之、八島一夫、濱本哲郎、  
野坂美仁、岸本幸廣、磯本 一、三浦邦彦  
第31回JDDW 2023 KOBE (第61回日本消化器がん  
検診学会大会)、神戸市、2023年11月
- 当院における内視鏡的胆嚢アプローチと  
EUS-GBDのHOW TO  
孝田博輝、武田洋平、斧山巧、山下太郎、坂本有  
里、平井敬教、松本和也、磯本一  
第59回日本胆道学会学術集会、札幌市、  
2023年9月
- 混合型IPMNと鑑別が困難であったITPNの1

例

孝田博輝、長谷川隆、向山智之、西向荣治、前田  
直人、謝花典子、磯本一  
第59回日本超音波医学会中国地方会学術集会、  
米子市、2023年9月

- 膵疾患に対する膵管鏡の有用性とそのリスク  
孝田博輝、武田洋平、關優太、坂本有里、山下太  
郎、斧山巧、松本和也、磯本一  
第105回日本消化器内視鏡学会総会、東京都、  
2023年5月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 対策型胃癌内視鏡検診の現況と課題 -鳥  
取県、米子市の胃癌検診成績を含めて-  
謝花典子  
水戸市医師会 胃癌検診勉強会、茨城県水戸市  
(WEB)、2023年5月
- 膵石に対するPOPS治療  
孝田博輝、武田洋平、斧山巧、山下太郎、坂本有  
里、周藤紀之、平井敬教、磯本一  
第12回中国胆膵ESDセミナー、広島市、  
2023年7月
- 膵石に対するPOPS治療  
孝田博輝、武田洋平、斧山巧、山下太郎、坂本有  
里、周藤紀之、平井敬教、磯本一  
第20回伯出膵膵治療内視鏡ワークショップ、  
米子市、2023年7月

\*\*\*\*\*

## 【糖尿病・代謝内科】

### 《学会発表》

- COVID-19の流行による受診控えが高血糖緊  
急症の発症に与える影響  
倉田康平、櫻木哲詩、宮本美香、乾妃那、  
本田 彬  
令和5年鳥取県医学会、米子市、2023年6月
- 2型糖尿病患者におけるチルゼパチドの体重  
減少とA1c改善効果の検証  
倉田康平、櫻木哲詩、宮本美香  
日本糖尿病学会中国四国地方会第61回総会、  
松江市、2023年10月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 糖尿病の急性合併症  
宮本美香

令和5年度 鳥取県糖尿病療法指導士試験受験資格のための講習会、米子市、2023年9月

- 当院の糖尿病診療の実際  
宮本美香  
糖尿病医療連携カンファレンス、米子市、  
2023年12月

\*\*\*\*\*

## 【呼吸器・感染症内科】

### 《学会発表》

- ベリムマブが著効した後天性血友病 A 合併 SLE の1例  
森山士郎(その他 他病院医師)  
第128回 内科学会中国地方会、岡山市、  
2023年5月
- DLST (薬剤リンパ球刺激試験) により診断に至った薬剤性間質性肺炎の1例  
石川総一郎、山根康平、森山士郎、福谷幸二  
令和5年度 鳥取県医学会、米子市、2023年6月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 喘息診療実践ガイドライン PGAM2022 改訂のポイント  
石川総一郎  
第347回 鳥取県薬剤師会西部支部学術講演会、  
米子市、2023年2月

\*\*\*\*\*

## 【腎臓内科】【腎センター】

### 《論文》

- 肝硬変に伴う脾機能亢進症に対し部分的脾動脈塞栓術を施行し血球減少の改善を認めた維持血液透析患者の1例  
谷口宗輔、山本直、足立憲、三宅孝典  
日本透析医学会雑誌、56巻(2号):57-62、  
2023年

### 《学会発表》

- 医療連携により遠隔地での治療を継続し得た腹膜透析患者の1例  
山本直、濱田晋太郎  
令和5年度鳥取県医学会、米子市、2023年6月
- 抗糸球体基底膜腎炎に対し血漿交換及びステロイドパルス療法を施行した2例

濱田晋太郎、山本直  
第70回山陰透析懇話会、米子市、2023年3月

- 抗糸球体基底膜腎炎に対し血漿交換及びステロイドパルス療法を施行した3例  
濱田晋太郎、山本直  
第68回日本透析医学会学術総会、神戸市、  
2023年6月
- 持続携行式腹膜透析における腹膜リンパ管吸収亢進を疑う除水不良の1例  
大賀俊典、濱田晋太郎、山本直  
第32回中国腎不全研究会学術集会、広島市、  
2023年12月

### 《講演会・研究会・研修会》

- シェントトラブル時のトラブルシューティング  
山本直  
第70回 山陰透析懇話会 シンポジウム3、  
米子市、2023年2月
- HIF-PH 阻害薬時代の腎性貧血治療  
山本直  
腎性貧血 Web セミナー、米子市、2023年6月
- 慢性腎臓病と腎代替療法  
山本直  
院内CKD研修会、米子市、2023年7月
- 腎臓内科医からみた糖尿病診療  
山本直  
糖尿病治療連携 Web セミナー、米子市、  
2023年9月
- CKD・高血圧診療における ARNI の使用経験  
山本直  
ARNI Joint Web Seminar in 山陰、米子市、  
2023年10月
- CKD 診療ガイドライン 2023 改訂のポイント～腎臓内科の立場から～  
山本直  
慢性腎臓病における腎性貧血治療を再考する～  
HIF-PH 阻害薬の適正な使用のために～、米子市、  
2023年11月
- 従来 of CKD 保存期治療戦略の概要  
濱田晋太郎  
CKD with Diabetes update in TOTTORI、

米子市、2023年2月

- 慢性腎臓病治療において高カリウム血症対策が不可欠な時代へ  
濱田晋太郎  
CKD とカリウム管理を考える、米子市、  
2023年11月

\*\*\*\*\*

## 【循環器内科】

### 《論文》

- Dysuricemia – A New Concept Encompassing Hyperuricemia and Hypouricemia  
Otani N, Ouchi M, Mizuta E, Morita A, Fujita T, Anzai N, Hisatome I.  
Biomedicines、11巻(5号) : 1255、2023年
- Exploring the Multifaceted Nexus of Uric Acid and Health: A Review of Recent Studies on Diverse Diseases  
Kuwabara M, Fukuuchi T, Aoki Y, Mizuta E, Ouchi M, Kurajoh M, Maruhashi T, Tanaka A, Morikawa N, Nishimiya K, Akashi N, Tanaka Y, Otani N, Morita M, Miyata H, Takada T, Tsutani H, Ogino K, Ichida K, Hisatome I, Abe K.  
Biomolecules、13巻(10号) : 1519、2023年
- Comparison of Recommendations Made by Committee Members with and without Financial Conflict of Interest on Japanese Guideline of Treatment of Hyperuricemia and Gout, Third Edition  
Hisatome I, Hamada T, Mizuta E, Ohtahara A, Kuwabara M, Ogino K, Ninomiya H, Sato Y, Nakayama T, Yamanaka H.  
JMA Journal、6巻(4号) : 523-526、2023年
- Factors affecting the willingness of nursing care staffs for cooperation with heart failure care and the role of internet video education  
Kinugasa Y, Adachi T, Fukuki M, Hirota Y, Ishiga N, Kato M, Mizuta E, Mura E, Nozaka Y, Omodani H, Tanaka H, Tanaka Y, Watanabe I, Yamamoto K, Mikami M.  
Journal of General and Family Medicine、25巻(1号) : 19-27、2023年

### 《学会発表》

- The Prevalence of HyperLp(a)-nemia ( $\geq 50\text{mg/dL}$ ) was Markedly High in CAD Patients with Diabetes and Low Insulin Levels  
Kasahara Takashi, Endoh Satoshi, Osaki Shuich, Sasaki Naoko, Mizuta Einosuke, Adachi Masamitsu, Ohtahara Akira  
第87回日本循環器学会学術集会、福岡市、  
2023年3月
- CAD患者における高Lp(a)血症( $\geq 50\text{mg/dL}$ )の有病率はインスリンレベルの低い糖尿病合併例で顕著に高率である  
笠原 尚、遠藤 哲、尾崎就一、佐々木直子、水田 栄之助、足立正光、太田原 颯  
第71回日本心臓病学会学術集会、東京都、  
2023年9月
- 腎性低尿酸血症診療ガイドラインの事後評価アンケートの解析から見える、ガイドラインの「普及」と「活用」の現状と課題  
中山昌喜、松尾洋孝、太田原 颯、荻野和秀、箱田雅之、浜田紀宏、細山田 真、山口 聡、久留一郎、市田公美、四ノ宮 成祥  
第56回日本痛風・尿酸核酸学会、新宿区、  
2023年2月
- 脚気合併心不全を探索する取り組み  
太田原 颯、足立正光、水田栄之助、佐々木直子、田中良明、尾崎就一  
第123回日本循環器学会中国地方会、米子市、  
2023年11月
- パネルディスカッション：ここがポイント！術前中止薬再開のタイミング～薬剤師との協働～ 抗凝固薬・抗血小板薬管理の組織内外における情報共有化の取り組み  
太田原 颯、柴田俊輔、永田理加、富岡謙二、前田直人  
第45回日本手術医学会総会、横浜市、  
2023年11月
- 高尿酸血症の年度別発生頻度調査および職歴との関係  
水田栄之助、太田原 颯、桑原政成、久留一郎  
第56回日本痛風・尿酸核酸学会総会、新宿区、  
2023年2月

- 可溶性尿酸が尿酸トランスポーターおよびインフラマソーム関連遺伝子発現に及ぼす作用  
野津智美、荻野和秀、桑原政成、水田栄之助、太田原 颯、宮崎 聡、加藤雅彦、浜田紀宏、山本一博、久留一郎  
第 56 回日本痛風・尿酸核酸学会総会、新宿区、2023 年 2 月
- 腎性低尿酸血症 (RHU) 患者における尿酸代謝と合併症の特徴 痛風との比較  
宮崎 聡、浜田紀宏、桑原政成、杉原志伸、水田栄之助、太田原 颯、荻野和秀、市田公美、山本一博、久留一郎  
第 56 回日本痛風・尿酸核酸学会総会、新宿区、2023 年 2 月
- 糖尿病患者における冠動脈狭窄の実態調査  
本田 彬、水田栄之助、櫻木哲詩、尾崎就一、宮本美香  
第 66 回日本糖尿病学会年次学術集会、鹿児島市、2023 年 5 月
- 吸気筋トレーニングを施行し運動耐容能が向上した入院期慢性心不全の一症例  
齋鹿知美、森田一也、原田貴史、水田栄之助  
第 29 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 優秀症例演題セッション 1、横浜市、2023 年 7 月
- 鳥取県での産官学連携による「美味しい」減塩食品の普及活動  
水田栄之助、牧山嘉見、中山奈都子、藤光洋志、加藤 愛  
第 45 回日本高血圧学会総会、大阪市、2023 年 9 月
- 単群介入研究による島根大学発「無限レシピ」減塩システムの継続性・有用性の検討  
中村守彦、水田栄之助  
第 45 回日本高血圧学会総会、大阪市、2023 年 9 月
- 冠動脈疾患患者に対する高血圧治療 UPDATE  
水田栄之助  
第 29 回日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 中国四国地方会ランチョンセミナー、岡山市、2023 年 9 月
- 繰り返す嘔吐を契機に発見された横紋筋融解症の 2 症例

田中良明、水田栄之助、佐々木直子、太田原 颯、尾崎就一  
第 129 回日本内科学会中国地方会、出雲市 (Web)、2023 年 11 月

- 仕事中の座位時間と高尿酸血症との関係について  
水田栄之助、太田原 颯、桑原政成、久留一郎  
第 71 回日本職業・災害医学学会学術大会、福岡市、2023 年 12 月

## 《講演会・研究会・研修会》

- 成人循環器領域における遺伝性疾患 UPDATE  
水田栄之助  
第 28 回鳥取大学 IRUD 勉強会、米子市、2023 年 2 月
- 私の研究紹介  
水田栄之助  
日本痛風・尿酸核酸学会 若手委員会、全国 (Web)、2023 年 2 月
- 脳卒中予防のための血圧マネジメント  
水田栄之助  
鳥取脳卒中トータルケア、鳥取 (Web)、2023 年 2 月
- 高尿酸血症における最近の話題  
水田栄之助  
持田製薬社内勉強会、米子市、2023 年 3 月
- 循環器医からみた HIF-PH 阻害薬  
水田栄之助  
エバルス社内勉強会、米子市、2023 年 3 月
- 心不全・高血圧における最近の話題  
水田栄之助  
第 3 回鳥取県西部地区循環器病診連携の会、米子市、2023 年 4 月
- 高血圧の話  
水田栄之助  
住吉公民館第 3 回健康講座、米子市、2023 年 5 月
- 寝たきりを予防する食事 美味しい減塩について  
水田栄之助  
福生西公民会第 3 回ふれあい学級、米子市、2023 年 5 月

- 心不全について  
水田栄之助  
4 東病棟勉強会、米子市、2023 年 6 月
  - 循環器系に良い食べ方 心不全の予防などに  
良い食べ物  
水田栄之助  
義方成人大学第 3 回健康講座、米子市、  
2023 年 6 月
  - 循環器医からみた HIF-PH 阻害薬  
水田栄之助  
協和キリン社内勉強会、米子市、2023 年 6 月
  - みんなでフレ飯  
水田栄之助、小椋喜文  
デジタル田園都市鳥取県戦略推進事業会議、  
米子市、2023 年 7 月
  - 心不全/腎性貧血 治療 UPDATE 相次ぐ新薬  
登場で知っておきたいこと  
水田栄之助  
循環器疾患と CKD セミナー、鳥取市、2023 年 7 月
  - こっそり減塩！ 産官学一体で取り組む美味  
しい社会的減塩について  
水田栄之助  
令和 5 年度食育地域ネットワーク事業強化事業、  
鳥取市、2023 年 9 月
  - みんなでフレ飯  
水田栄之助、小椋喜文  
第 16 回山陰摂食・嚥下研究会、米子市、  
2023 年 9 月
  - 健康寿命を延ばすための高血圧・心不全管理  
水田栄之助  
第 50 回奥大山プライマリーケア研究会、  
江府町、2023 年 9 月
  - 知っておいて欲しい心電図  
水田栄之助  
第 4 回鳥取県西部地区循環器病診連携の会、  
米子市、2023 年 10 月
  - 研修医がまず知っておきたい漢方  
水田栄之助  
鳥取研修医セミナー、鳥取県全域(Web)、  
2023 年 10 月
  - おとなの遺伝の病気ってなに？ その予防と  
治療について  
水田栄之助  
2023 年度鳥取大学遺伝子診療部市民公開講座、  
米子市、2023 年 11 月
  - 心臓の病気について  
水田栄之助  
崎津ワクワクまなび大学、米子市、2023 年 11 月
  - エビデンスに基づく CKD 診療ガイドライン  
2023  
水田栄之助  
慢性腎臓病における腎性貧血治療を再考する～  
HIF-PH 阻害薬の適正な使用のために～、米子市、  
2023 年 11 月
  - 当院における心不全病診連携 Win-Win を目  
指して  
水田栄之助  
令和 5 年度心不全地域連携パス(必須)研修会、  
米子市、2023 年 11 月
  - ACS 二次予防戦略 UPDATE  
水田栄之助  
LEQVIO Web Symposium、鳥取県全域(Web)、  
2023 年 12 月
  - 慢性腎臓病(CKD)およびその食事療法につい  
て  
水田栄之助  
令和 5 年度健康づくり組織合同研修会、米子市、  
2023 年 12 月
  - 冠動脈疾患予防 UPDATE  
水田栄之助  
ノバルティスファーマ社内勉強会、米子市、  
2023 年 12 月
- 《学術誌以外の雑誌》
- みんなでフレ飯  
水田栄之助  
米子市福祉保健部フレイル対策課、2-3 ページ、  
2023 年
  - 美味しいものと痛風  
水田栄之助  
公益財団法人 痛風・尿酸財団 痛風・尿酸ニュー  
ス、WEB、2023 年

- 私の Burden Reduction MyCareLink Heart アプリの活用  
水田栄之助  
Medtronic CASE REPORT (リフレット)、1-2、2023 年
- HFpEF におけるエンレストの位置づけを考える  
水田栄之助  
ノバルティスファーマ 中国・四国座談会記録集、1-4、2023 年
- 産官学連携でめざす「おいしい社会的減塩」  
水田栄之助  
アステラス製薬 FOCUS Next (リフレット)、1-2、2023 年

## 《メディア》

- 冷たいもの・辛いものについて  
水田栄之助  
BSS 山陰放送 テレポート山陰、2023 年 6 月放送
- ペットボトル症候群  
水田栄之助  
TBS THE TIME、2023 年 6 月放送
- 夏に辛いものを食べると良い理由  
水田栄之助  
MBS 毎日放送 よんちゃん TV、2023 年 6 月放送
- トマトの栄養効果について  
水田栄之助  
MBS 毎日放送 よんちゃん TV、2023 年 7 月放送
- なぜ、減塩をしないといけないの？  
水田栄之助、菅野直希  
日本高血圧学会 オムロン ヘルスケア株式会社 医師と患者の本音シアター、2023 年 7 月放送
- 味覚障害のトピックスと新型コロナウイルスとの関係性  
水田栄之助  
Doctorbook, Clinical Cloud、2023 年 7 月掲載
- 味覚障害と生活習慣病の関係性  
水田栄之助  
Doctorbook, Clinical Cloud、2023 年 7 月掲載
- 納豆を食べると良い理由  
水田栄之助  
MBS 毎日放送 よんちゃん TV、2023 年 9 月放送

- まるごと健康イベント  
水田栄之助  
中海テレビ 中海テレビニュース、2023 年 9 月放送
- 南部町オーラルフレイル対策食品試食会  
水田栄之助  
中海テレビ 中海テレビニュース、2023 年 9 月放送
- 境港市健康まつり  
水田栄之助  
日本海テレビ ニュース every 日本海、2023 年 11 月放送

\*\*\*\*\*

## 【脳神経内科】

### 《学会発表》

- 小脳の梗塞にて尿閉が生じた高齢者患者の一例  
岡田直也、吉本祐子、楠見公義  
第 35 回 日本老年医学会中国地方会、出雲市、2023 年 10 月
- 脳梗塞後遺症に心不全を合併した症例の経験と ADL 練習に関する一考察  
河場 航、大西匡将、水田栄之助、磯邊康行、萩野 浩、楠見公義  
第 35 回 日本老年医学会中国地方会、出雲市、2023 年 10 月
- 新型コロナウイルス感染症罹患を契機に発症し、多発性硬化症の診断に至った 1 例  
水滝智香、吉本祐子、楠見公義  
第 113 回 日本神経学会中国・四国地方会、山口市、2023 年 6 月

\*\*\*\*\*

## 【整形外科】【関節整形外科】

## 【脊椎整形外科】【関節鏡整形外科】

### 《論文》

- 令和 4 年度診療報酬改定前後の大腿骨近位部骨折手術待機時間の変化  
中澤一樹、岡野 徹、村田 圭、築谷康人、土海敏幸、大月健朗

中国四国整形外科学会雑誌、35 卷(1 号) : 115-117、2023 年

- 結節間溝内に発生した滑膜軟骨腫症の 1 例  
村田 圭、築谷康人、中澤一樹、土海敏幸、大月健朗、岡野 徹  
中国四国整形外科学会雑誌、35 卷(2 号) : 257-261、2023 年

## 《学会発表》

- 歯突起後方偽腫瘍の治療経験  
土海敏幸、青木美帆、奥野 優、築谷康人、大月健朗、岡野 徹  
第 79 回山陰整形外科集談会、米子市、2023 年 6 月

\*\*\*\*\*

## 【脳神経外科】

### 《学会発表》

- もやもや病に合併した仮性脳動脈瘤の 1 例  
田邊路晴、桑本雄平、網崎秀史、近藤慎二  
第 30 回鳥取県脳神経外科懇話会、鳥取市、2023 年 7 月
- 歩行不能な重度心身障害児に対する ITB 療法  
近藤慎二  
第 49 回日本リハビリテーション医学会 中国・四国地方会、米子市、2023 年 8 月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 意外に多い非けいれん性てんかん重積  
—脳血流 SPECT の有用性—  
近藤慎二  
PDR ファーマ社員研修会、米子市、2023 年 5 月
- 初めてのクリッピング術  
桑本雄平  
鳥取大学医学部脳神経外科合同カンファランス、米子市、2023 年 5 月
- 虚血性椎骨動脈解離の再発が疑われた症例  
田邊路晴  
鳥取大学医学部脳神経外科合同カンファランス、米子市、2023 年 7 月
- AVM に合併した破裂脳動脈瘤のクリッピング術  
桑本雄平  
鳥取大学医学部脳神経外科合同カンファランス、

米子市、2023 年 12 月

\*\*\*\*\*

## 【心臓血管外科】

### 《論 文》

- TEVAR 後のエンドリークに伴い椎体破壊が進行した胸部下行大動脈瘤の 1 例  
藤原義和、森本啓介、笹見強志  
日本血管外科学会雑誌、32 卷(5 号) : 393-397、2023 年
- ミトコンドリア脳筋症に併発した腹部大動脈可動性プラークに対して EVAR を施行した 1 例  
笹見強志、堀江弘夢、藤原義和、森本啓介  
日本血管外科学会雑誌、32 卷(2 号) : 111-114、2023 年

### 《学会発表》

- Arteriomegaly を伴った多発動脈瘤の 1 例  
小林 太、堀江弘夢、森本啓介  
令和 5 年度鳥取県医学会、米子市、2023 年 6 月
- Juxtarenal AAA に対して Chimney technique EVAR を施行した 1 例  
堀江弘夢、小林 太、森本啓介  
第 51 回日本血管外科学会総会、東京都、2023 年 5 月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 急性大動脈解離 —緊急循環器疾患—  
森本啓介  
鳥取大学医学部臨床講義、米子市、2023 年 7 月
- 心臓外科手術（冠動脈バイパス術および心臓弁膜症手術）  
小林 太  
山陰労災病院 院内研修、米子市、2023 年 9 月

\*\*\*\*\*

## 【産婦人科】

### 《講演会・研究会・研修会》

- 月経困難症治療薬の使い分け  
岩部富夫  
鳥取生殖セミナー、米子市、2023 年 2 月
- 月経困難症の疼痛管理

村上二郎  
鳥取生殖セミナー、米子市、2023年2月

## 《メディア》

- 更年期障害  
岩部富夫  
中海テレビ コムコムスタジオ、2023年10月放送
- 男性更年期障害について  
岩部富夫  
山陰放送 テレポート山陰、2023年10月放送

\*\*\*\*\*

## 【看護部】

### 《学会発表》

- 院内通行規制の計画実施とその評価  
大根むつみ、柴田俊輔、田中和恵、笹野智子、  
富田千佳、鈴木勇志、永田理加、太田原 顕、  
前田直人  
第18回医療の質・安全学会学術集会、神戸市、  
2023年11月
- ランチョンセミナー  
家族の看とりの言葉からPD ラストを考える  
森岡万里  
第34回日本サイコネフロロジー学会学術集会、  
大垣市、2023年7月
- 管理栄養士とともにいる保存期腎臓病療養指  
導が患者のセルフケア行動に与える影響  
森岡万里、福田潤子、山本 直  
第26回日本腎不全看護学会学術集会、仙台市、  
2023年11月
- コロナ禍の急性期病棟における面会制限がき  
たす高齢患者の心情  
竹中華菜美、原田由美、松中洋子、原田真喜子、  
生林裕子  
第54回日本看護学会学術集会、大阪市、  
2023年9月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 透析患者への個別パンフレットを用いたフッ  
トウェアの指導の効果  
渡部智恵、三浦美由紀、田中和恵  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月

- 上部消化管内視鏡検査を受ける患者への視覚  
刺激による介入の効果  
村松真理子、小倉瑠美、高田奈津子、永見千恵、  
宇田川愛恵、田中未依、須澤真由美、前田直人  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月
- HCUへ中途採用・配置転換したことに対する  
思い  
高岡真由美、浜坂美緒、林原史子、武下絵梨、大  
根むつみ  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月
- 糖尿病療養指導士による手術を受ける患者へ  
の術前支援の効果について  
森本真澄、橋本健太、目次 香、川端慶治、  
北水美香  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月
- コロナ禍の急性期病棟における面会制限がき  
たす高齢患者の心情  
竹中華菜美、原田由美、斎賀恵美子、生林裕子  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月
- 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の対  
応をする看護師家族への影響  
田中 聡、角奈緒子、松原勇生、笹野智子  
2022年度山陰労災病院看護研究発表会、米子市、  
2023年2月
- 地域との連携 当院の高齢PD患者への関り  
森岡万里  
JMS WEBセミナー2023、WEB、2023年1月
- シンポジウム1 温故知新！3大合併症への  
療養指導 糖尿病患者さんの慢性腎臓病看護  
外来での療養支援  
森岡万里  
第9回中四国糖尿病療養指導スキルアップセミナ  
ー、WEB、2023年3月
- 救急救命講習  
原田真喜子  
米子市立湊山中学校 2年生、米子市、  
2023年2月
- 救急救命講習

原田真喜子  
奥出雲町立横田中学校 2年生、奥出雲町、  
2023年2月

- 救命救急講習会  
原田真喜子  
松江市立鹿島中学校 教職員研修、松江市、  
2023年4月
- 救急看護・BLS  
原田真喜子、大根むつみ  
山陰労災病院 新人教育、米子市、2023年4月
- 学校保健に関する教職員研修  
原田真喜子  
松江市立東出雲中学校 教職員研修、米子市、  
2023年5月
- 教職員救急救命講習会  
原田真喜子  
松江市立第一中学校 教職員研修、松江市、  
2023年5月
- 校内救命救急研修  
原田真喜子  
松江市立義務教育学校玉湯学園 教職員研修、  
松江市、2023年7月
- 救命救急講習会  
原田真喜子  
安来市立飯梨小学校、安来市、2023年7月
- BLS  
原田真喜子、大根むつみ  
山陰労災病院 リハビリテーションスタッフ研  
修、米子市、2023年7月
- 災害時の初期対応  
原田真喜子  
山陰労災病院 ラダー研修、米子市、2023年7月
- 夏季職員研修会（AED研修会）  
原田真喜子  
松江市立八雲中学校、松江市、2023年8月
- 教職員研修  
原田真喜子  
松江市立第四中学校、松江市、2023年8月
- 急変時の対応と記録  
原田真喜子

山陰労災病院 ラダー研修、米子市、2023年8月

- 急変の予兆に気づこう  
原田真喜子  
山陰労災病院 ラダー研修、米子市、2023年9月
- 心電図の読み方と急変時対応について  
原田真喜子  
山陰労災病院 6B 部署研修、米子市、2023年9月

## 《学術誌以外の雑誌》

- 「実地指導者とチーム支援型体制」による新  
人教育～指導者側も共に育つ仕組みづくり  
田中和恵、小林裕介、岡本文枝  
看護人材育成、19巻(6号)：1-14、2023年

\*\*\*\*\*

## 【薬剤部】

### 《学会発表》

- 術前休薬・術後の薬剤再開基準表による休薬  
指示書運用状況についての調査  
富岡謙二、柴田俊輔、多田裕子、山形理香、  
太田原 顕  
日本薬学会 第143年会、札幌市、2023年3月
  - 連携病院薬剤師における脳卒中地域連携診療  
計画書活用状況の調査  
瀬尾崇識、原 康晃、長谷川千絵、山岡宮子、  
富岡謙二、水滝智香、吉本祐子、楠見公義  
第64回 日本脳神経学会学術大会、千葉市、  
2023年5・6月
  - 処方チェックに有用な電子カルテへのアレル  
ギー・副作用情登録方法の検討  
富岡謙二、太田原 顕  
第33回 日本医療薬学会年会、仙台市、  
2023年11月
  - 電子カルテを利用した副作用情報管理  
富岡謙二  
第33回 日本医療薬学会年会、仙台市、  
2023年11月
- ### 《講演会・研究会・研修会》
- 抗癌剤の調剤鑑査を前日にやろう！  
豊島佳那子、草巻直人、丸山奈緒子  
令和4年度 TQM 活動発表会、米子市、  
2023年1・2月

- がん患者の治療抵抗性の苦痛と鎮静に関する基本的な考え方②  
 梶田弘治  
 第6回がん化学療法・緩和医療 Web 研修、米子市、2023年2月
  - 抗菌薬の予防投与  
 長谷川千絵  
 令和4年度第2回 抗菌薬適正使用に係る研修会、米子市、2023年2・3月
  - 薬剤性せん妄  
 長谷川千絵  
 認知症ケア研修会、米子市、2023年2・3月
  - 腎臓病のおくすりと使い方  
 三瀬宏海  
 腎臓病キャンペーン2023、米子市、2023年3月
  - 乳がん薬物療法について - 周術期レジメンを中心に -  
 國谷聡子  
 第4回 薬薬連携 連絡会、米子市、2023年3月
  - がん患者の疼痛評価と麻薬使用について  
 梶田弘治  
 第1回がん化学療法・緩和医療研修、米子市、2023年6月
  - 病院における麻薬管理・医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（旧薬事法）  
 富岡謙二  
 院内MA研修会、米子市、2023年6月
  - がん患者の麻薬使用時の副作用について  
 梶田弘治  
 第2回がん化学療法・緩和医療研修、米子市、2023年7月
  - 基調講演  
 富岡謙二  
 2023年 新採用薬剤師ステップアップ研修会、倉吉市、2023年7月
  - 心不全の地域連携  
 紙谷瑞希（コメンテーター）  
 第6回 SUN-IN 心不全チームカンファレンス、米子市、2023年7月
  - 当院の心臓病サポートチームと薬剤師の関わり  
 紙谷瑞希  
 令和5年度近畿・中国・四国ブロック労災病院薬剤師部会、米子市、2023年9月
  - がん患者のせん妄について  
 梶田弘治  
 第3回がん化学療法・緩和医療研修、米子市、2023年9月
  - 麻薬と心不全緩和について  
 紙谷瑞希  
 6B病棟勉強会、米子市、2023年9月
  - 当院の心臓リハビリチームにおける他職種連携と薬剤師の役割  
 紙谷瑞希  
 第19回日本医療マネジメント学会鳥取支部学術集会、米子市、2023年9月
  - 腎臓病の内服薬と服用方法  
 三瀬宏海  
 腎臓病教室、米子市、2023年9月
  - 麻薬について  
 瀬尾崇識  
 5B病棟勉強会、米子市、2023年10月
  - 脳卒中患者の急性期病院における薬剤師の役割 ～脳卒中連携パスを通して患者の生活に寄り添う～  
 瀬尾崇識  
 第9回山陰労災病院地域連携交流会、米子市、2023年10月
  - XELOX（CapeOX、CAPOX）療法 当院の連携充実加算  
 梶田弘治  
 鳥取県がん薬物療法レジメン研修会、鳥取市、2023年12月
- \*\*\*\*\*
- 【リハビリテーション科】**  
**【中央リハビリテーション部】**
- 《論文》
- Reliability of early stage

symptoms/clinical findings of osteonecrosis of the jaw: Japanese Osteoporosis Intervention Trial-05 (JOINT-05)

Taguchi A, Tanaka S, Ozaki T, Arai K, Mori S, Ohta H, Hagino H, Tanaka S, Shiraki M, Nakamura T, Soen S  
Journal of Bone and Mineral Metabolism, 41 巻(6 号) : 829-837、2023 年

- Urinary pentosidine level is associated with the risk of fracture in community-dwelling older adults: a prospective observational study

Hagino H, Moriwaki K, Wada T, Osaki M, Nagashima H, Matsumoto H.  
Osteoporosis International, 34 巻(10 号) : 1706-1709、2023 年

- 骨粗鬆症の予防, 治療, 管理 理学療法, 疼痛対策

橘田勇紀、和田 崇、萩野 浩  
日本臨牀、81 巻(増刊 1 号) : 272-278、2023 年

- 骨粗鬆症による骨脆弱性

萩野 浩  
Monthly Book Medical Rehabilitation, 283 巻 : 1-5、2023 年

- 骨粗鬆症治療薬の副作用対策

萩野 浩  
薬事、65 巻(2 号) : 299-304、2023 年

- 大腿骨近位部骨折の二次性骨折予防の重要性

萩野 浩  
日本医師会雑誌、151 巻(11 号) : 1915-1918、2023 年

- 非専門医の骨粗鬆症症例外来フォロー

萩野 浩  
臨床整形外科、58 巻(5 号) : 667-671、2023 年

- 非定型大腿骨骨折の定義と課題

萩野 浩  
Monthly Book Orthopaedics, 36 巻(7 号) : 1-8、2023 年

- 転倒予防

萩野 浩  
発表誌名、152 巻(特別号 2) : S121-S123、2023 年

- 骨卒中予防の重要性

萩野 浩  
日本口腔外科学会雑誌、69 巻(10 号) : 458-463、2023 年

- 骨形成促進薬の適応と逐次療法の意義

萩野 浩  
日本骨粗鬆症学会雑誌、9 巻(4 号) : 573-576、2023 年

- 大腿骨近位部骨折の疫学と骨折治療後の予後-歩行獲得状態と生命予後について-

萩野 浩  
Monthly Book Medical Rehabilitation, 295 巻 : 1-5、2023 年

- 勢揃いした骨形成促進薬 Update

萩野 浩  
関節外科、42 巻(12 号) : 50-61、2023 年

- 骨粗鬆症における性差

萩野 浩  
整形・災害外科、66 巻(13 号) : 1535-1541、2023 年

- 骨形成促進薬の効果と課題

萩野 浩  
日本骨形態計測学会誌、33 巻(2 号) : 38-39、2023 年

- 骨粗鬆症治療薬の最新情報-治療薬は何を、何時、どのように使うか?-

萩野 浩  
臨牀と研究、100 巻(12 号) : 1518-1521、2023 年

- 骨粗鬆症リエゾンサービスの現状と課題-骨粗鬆症マネージャーへの 3 回のアンケート調査の比較-

中藤真一、萩野 浩、鈴木敦詞、日高滋紀、山本智章、鶴上 浩、石橋英明、田中郁子、池田 聡、塚原典子、宮原富士子、加藤木丈英、木村 孝、鈴木 淳、中村利孝  
日本骨粗鬆症学会雑誌、9 巻(4 号) : 519-527、2023 年

## 《著 書》

- [第 2 章 職場における高年齢労働者転倒・転落事故防止マニュアル] 8. 外的要因からのアプローチ①労働現場の環境整備

萩野 浩  
高齢労働者のための転倒・転落事故防止マニュアル、新興医学出版社、2023年

- [第1章 骨の構造と機能] 1. 骨の構造と分類  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第1章 骨の構造と機能] 2. 骨の組織学  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第1章 骨の構造と機能] 3. 骨の発生・成長  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第1章 骨の構造と機能] 4. 骨の生化学、骨の代謝  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第1章 骨の構造と機能] 5. 骨の再生医療  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 1. 骨折の後発部位  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 2. 高齢者骨折の特殊性 (病態と病因)  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 3. 高齢者骨折の疫学  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 4. 保存療法か手術療法かの選択基準、その利点と欠点  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 5. 人工関節周囲骨折  
萩野 浩

骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年

- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 6. リハビリテーション  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 7. 骨折・再骨折の予防対策 (運動器不安定症対策, ロコモ対策)  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第12章 高齢者骨折の特殊性] 8. 高齢者骨折での死因, 死亡率  
萩野 浩  
骨折・脱臼 改訂5版、南山堂、2023年
- [第1章 転倒・転落のリスク因子とリスク評価] 2. 転倒・転落につながる薬剤  
萩野 浩  
転倒・転落予防実践メソッド、じほう、2023年

## 《学会発表》

- 地域在住中高齢者の尿中ペントシジンと骨折リスクの関連性の検討～前向きコホート研究結果～  
萩野 浩、森脇健太、和田 崇、尾崎まり、松本浩実  
第96回 日本整形外科学会総会、横浜市、2023年5月
- 骨粗鬆症治療薬の逐次療法  
萩野 浩  
第96回 日本整形外科学会総会、横浜市、2023年5月
- 2次性骨折予防を目指した骨粗鬆症治療～薬剤選択をどうするか?～  
萩野 浩  
第96回 日本整形外科学会総会、横浜市、2023年5月
- 骨形成促進薬の効果と課題  
萩野 浩  
第43回 日本骨形態計測学会、札幌市、2023年6月
- 骨折リスク上昇をもたらすRAの骨代謝異常

萩野 浩  
第 52 回 日本リウマチの外科学会、新潟市、  
2023 年 9 月

- テリパラチド～二次性骨折予防におけるその役割～  
萩野 浩  
第 25 回 日本骨粗鬆症学会、名古屋市、  
2023 年 9 月
- 大腿骨近位部骨折治療の現状と課題（日整会  
全国調査結果から）  
萩野 浩  
第 25 回 日本骨粗鬆症学会、名古屋市、  
2023 年 9 月
- 低用量製剤による MRONJ（ポジションペーパ  
ー概要を含めて）  
萩野 浩  
第 25 回 日本骨粗鬆症学会、名古屋市、  
2023 年 9 月
- 骨密度増加の検討～治療目標達成について～  
萩野 浩、田中司朗、森 諭史、宗圓聰  
第 25 回 日本骨粗鬆症学会、名古屋市、  
2023 年 9 月
- 新しいエビデンスに基づいた 転倒・骨折予  
防  
萩野 浩  
第 7 回 日本リハビリテーション医学会秋期学術  
集会、宮崎市、2023 年 11 月
- 高齢者の転倒・骨折予防 ～エビデンスに基づ  
いた実践～  
萩野 浩  
第 38 回 日本整形外科学会基礎学術集会、  
筑波市、2023 年 10 月
- 吸気筋トレーニングを施行し運動耐容能が向  
上した入院期慢性心不全の一症例  
齋鹿知美  
第 29 回日本心臓リハビリテーション学会学術集  
会、横浜市、2023 年 7 月
- 職場復帰後に左大腿骨骨幹部骨折術後の遷延  
癒合が生じた症例に対し運動機能障害の特  
定・改善を図った一症例  
稲田洗一  
第 60 回日本リハビリテーション医学会学術集

会、福岡市、2023 年 6 月

## 《講演会・研究会・研修会》

- 進化する骨粗しょう症治療～女性が気をつけ  
たい骨の健康～  
萩野 浩  
エステティシヤンのための継続教育セミナー、東  
京都港区、2023 年 9 月
- 健康寿命を引き延ばそう～ピンピンコロリは  
みんなの願い～  
萩野 浩  
令和 5 年度健康づくり・介護予防活動研修会、  
倉吉市、2023 年 10 月
- 骨卒中予防の最新情報～寝たきりを防ぐため  
に～  
萩野 浩  
鳥取県医師会市民公開講座、鳥取市、  
2023 年 11 月
- ピンピンコロリはみんなの願い～骨卒中を予  
防しよう～  
萩野 浩  
京滋骨を守る会講演会、京都市、2023 年 11 月
- ピンピンコロリはみんなの願い～骨卒中を予  
防しよう～  
萩野 浩  
境港「健康まつり」講演会、境港市、  
2023 年 11 月
- 転倒・骨折予防の最新情報  
萩野 浩  
鳥取県中部医師会講演会、倉吉市、2023 年 12 月
- がんの理学療法  
齋鹿知美  
YMCA 米子医療福祉専門学校がんの理学療法講義、  
米子市、2023 年 10 月
- クリニカルスキルⅢ（OSCE）  
三上将史  
YMCA 米子医療福祉専門学校クリニカルスキルⅢ  
（OSCE）、米子市、2023 年 4・12 月
- 作業療法参加型臨床実習における指導上の工  
夫について  
三上将史  
YMCA 米子医療福祉専門学校 作業療法士科 2023 年

臨床実習指導者会議、米子市、2023年11月

- オーラルフレイルについての講義及び実技  
井下原直樹  
栄養とお口のフレイル予防講座、米子市、  
2023年1月
- オーラルフレイルについての講義及び実技  
井下原直樹  
栄養とお口のフレイル予防講座、米子市、  
2023年2月
- オーラルフレイルについての講義及び実技  
井下原直樹  
栄養とお口のフレイル予防講座、米子市、  
2023年9月
- オーラルフレイルについての講義及び実技  
井下原直樹  
栄養とお口のフレイル予防講座、米子市、  
2023年10月
- オーラルフレイルについての講義及び実技  
井下原直樹  
栄養とお口のフレイル予防講座、米子市、  
2023年11月

## 《メディア》

- 骨粗しょう症の疑問・質問に答えます！  
萩野 浩  
NHK 今日の健康、2023年11月放送

\*\*\*\*\*

## 【放射線科】【中央放射線部】

### 《学会発表》

- 教育企画3 ライブデモンストレーションで  
エキスパートと一緒に勉強しよう PAD 対  
する IVR 2. 膝下動脈 ミニレクチャー  
足立 憲  
第52回日本IVR総会、高知市、2023年5月

\*\*\*\*\*

## 【検査科】【病理診断科】【中央 検査部】

### 《著 書》

- [POCTガイドライン 第5版] 基準範囲・カ  
ットオフ値 実践施設例の紹介

木下陽介(奥田優子、後藤慎一、竹澤理子、  
岡 尚人、櫛引健一、三好雅士、乗船政幸、  
久保田芽里、服部 聡、木下敬一郎、江原佳史、  
中村政敏、福岡京子、繁 正志、木下真紀、  
菊池春人、小谷和彦、山崎家春、小林 隆、  
小口雅子)  
医療検査と自動化 48号、一般社団法人日本医療  
検査科学会、2023年

## 《学会発表》

- 鳥取県西部地域での糖尿病療養支援への取り  
組み  
岩田和宏、門脇朱理、山根純一  
第49回鳥取県医学検査学会、鳥取市、  
2023年10月
- 当院における運動負荷心エコー検査への取り  
組み  
木下夏実、岩田和宏、樋口絢基  
第49回鳥取県医学検査学会、鳥取市、  
2023年10月
- 外傷性総頸動脈解離の経時的変化を超音波検  
査で観察し得た一例  
木下夏実、岩田和宏、樋口絢基  
第49回鳥取県医学検査学会、鳥取市、  
2023年10月

## 《講演会・研究会・研修会》

- 疾病論(耳・鼻・咽頭の疾患)  
杉原三郎  
鳥取看護大学、倉吉市、2023年12月
- 糖尿病と尿検査  
岩田和宏  
第16回臨床糖尿病セミナー、米子市、  
2023年3月
- 血液部門の精度管理試料測定時の注意点につ  
いて  
渡辺真美  
第1回学術部研修会、倉吉市、2023年7月
- 令和5年度鳥取県臨床検査精度管理調査報告  
会(血液部門)  
渡辺真美  
令和5年度鳥取県臨床検査精度管理調査報告会、  
鳥取市、2023年12月
- 検体採取法と標本作製法

松本麻祐子  
令和5年度鳥取大学医学部保健学科検査技術科学  
専攻3年次 病理組織細胞学・実習I(細胞診関  
連)、米子市、2023年7月

- 新型コロナ・インフル同時流行への備え  
—抗原定量検査の運用事例を交えて—  
湯田範規  
HU フロンティア Web セミナー、Web、  
2023年10月

## 《学術誌以外の雑誌》

- With コロナ時代のインフルエンザ ～医療  
機関・検査室の体制整備  
木下陽介  
THE MEDICAL&TEST JOURNAL、16号：7ページ、  
2023年

\*\*\*\*\*

## 【医療情報管理室】

### 《学会発表》

- 薬剤アレルギー入力情報の管理体制強化(シ  
ステム改修とマネジメント)  
太田原 顕、富岡謙二、永田理加、森中涼子、  
前田直人  
第18回 医療の質・安全学会学術集会、神戸市、  
2023年11月
- 院内通行規制の計画実施とその評価  
大根むつみ、柴田俊輔、笹野智子、富田千佳、  
永田理加、太田原 顕、前田直人、鈴木勇志  
第18回 医療の質・安全学会学術集会、神戸市、  
2023年11月

### 《講演会・研究会・研修会》

- 電子カルテベンダーとエンドユーザーとの狭  
間から双方へのメッセージ  
太田原 顕  
第11回 山陰文化圏医療情報技術研究会、  
米子市、2023年2月
- パネル討論：＝医療機関と電子カルテベンダ  
ーの相互理解のために必要なこと＝  
河崎雄也、岩津聖二、野津真人、杉谷 篤、  
太田原 顕  
第11回 山陰文化圏医療情報技術研究会、  
米子市、2023年2月

- 「医師の働き方改革においてDX(Digital  
Transformation)を使うための5つの要点」  
太田原 顕  
医療情報部門発信での働き方改革DXへの取り組  
み 丸紅情報システムズ、WEB、2023年6月
- 多職種連携を含めた抗凝固薬・抗血小板薬管  
理の情報共有化の取り組み  
太田原 顕  
安来市立病院 院内研修会、安来市、2023年3月
- デジタル田園都市国家構想における医療機関  
の役割  
太田原 顕  
米子市ヘルスケアプラットフォーム実装事業  
「PHRの実装に向けて」、米子市、2023年6月
- 医療安全で医療情報を利用するには？  
太田原 顕  
最高質安全責任者(CQSO)養成研修、名古屋市、  
2023年12月

## 《学術誌以外の雑誌》

- ASUISHI / CQSO Dr. によるリレー寄稿  
ASUISHI 効果  
太田原 顕  
医療安全レポート、70巻：12-15、2023年