

## VIII. 3 西神戸医療センター

### VIII. 3.1 総合内科

1. Sweatt AJ, Miyagawa K, Rhodes CJ, Taylor S, Rosario PAD, Hsi A, Haddad F, Spiekerkoetter E, Bental-Roof M, Bland RD, Swietlik EM, Gráf S, Wilkins MR, Morrell NW, Nicolls MR, Rabinovitch M, Zamanian RT : Severe Pulmonary Arterial Hypertension Is Characterized by Increased Neutrophil Elastase and Relative Elafin Deficiency. *Chest*. 160 : 1442-1458, 2021

### VIII. 3.2 脳神経内科

1. 下山佳織, 赤堀元樹, 石尾ゆきこ, 柳原千枝 : 発症時抗アクアポリン4抗体陰性であり、のちに陽性に転じた視神経脊髄炎スペクトラム障害の1例. *臨床神経学* 62 : 351-356, 2022

### VIII. 3.3 糖尿病・内分泌内科

1. Fujiwara Y, Yamane S, Harada N, Ikeguchi-Ogura E, Usui R, Nakamura T, Iwasaki K, Suzuki K, Yabe D, Hayashi Y, Inagaki N : Carbonic anhydrase 8 (CAR8) negatively regulates GLP-1 secretion from enteroendocrine cells in response to long-chain fatty acids. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol* 320 : G617-G626, 2021
2. Suzuki S, Tone A, Murata T, Nishimura K, Miyamoto Y, Sakane N, Satoh-Asahara N, Toyoda M, Hirota Y, Matsuhisa M, Kuroda A, Kato K, Kouyama R, Miura J, Suganuma A, Tomita T, Noguchi M, Son C, Kasahara M, Ito Y, Kasama S, Hosoda K : Protocol for a Randomized, Crossover Trial to Decrease Time in Hypoglycemia by Combined Intervention of the Usage of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring Device and the Structured Education Regarding its Usage: Effect of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring to Glycemic Control Including Hypoglycemia and Quality of Life of Patients with Type 1 Diabetes Mellitus Study (ISCHIA Study). *Tokai J Exp Clin Med*. 46 (2) : 59-68, 2021
3. Son C, Makino H, Kasahara M, Tanaka T, Nishimura K, Taneda S, Nishimura T, Kasama S, Ogawa Y, Miyamoto Y, Hosoda K : Comparison of efficacy between dipeptidyl peptidase-4 inhibitor and sodium-glucose cotransporter 2 inhibitor on metabolic risk factors in Japanese patients with type 2 diabetes mellitus: Results from the CANTABILE study. *Diabetes Res Clin Pract*. 180 : 109037, 2021

### VIII. 3.4 腎臓内科

1. 垣内優芳, 中田庸介 : 多発血管炎性肉芽腫症の寛解導入期における理学療法. *理学療法兵庫* 27 : 24-28, 2021
2. 中田庸介, 中井雅史, 金丸聰淳, 鳥越和雄 : 腹膜透析カテーテル腹壁固定術 (PWAT) 後に排液困難を来たし小腸癒着を認めた糖尿病性腎臓病の1例. *腎と透析 Vol.91 別冊 腹膜透析* : 150-151, 2021
3. 池内亮介, 田代 結, 小池修平, 宗田 武, 垣田浩子, 塚本達雄, 白石祐介, 伊藤哲之, 岡田卓也 : ドナー腎の腎杯憩室修復後、生体腎移植を施行した1例. *日本臨床腎移植学会雑誌* 9 (1) : 105-108, 2021
4. Akuzawa D, Uchida Y, Ishimura T, Kakita H, Endo T, Matsuzaki N, Terajima H, Tsukamoto T : Polycystic liver disease with lethal abdominal wall rupture: a case report. *Journal of Medical Case Reports* 15 (1) : 421, 2021

### VIII. 3.5 免疫血液内科

1. Hashimoto A, Tanaka Y, Shinzato I : Successful treatment of acute promyelocytic leukemia in a patient undergoing hemodialysis with arsenic trioxide. *Clin Case Rep*. 9 : e04300, 2021
2. Wakita S, Sakaguchi M, Oh I, Kako S, Toya T, Najima Y, Doki N, Kanda J, Kuroda J, Mori S, Satake A, Usuki K, Ueki T, Uoshima N, Kobayashi Y, Kawata E, Tajika K, Nagao Y, Shono K, Shibusawa M, Tadokoro J, Kayamori K, Hagihara M, Uchiyama H, Uchida N, Kubota Y, Kimura S, Nagoshi H, Ichinohe T, Kurosawa S, Motomura S, Hashimoto A, Muto H, Sato E, Ogata M, Mitsuhashi K, Ando J, Marumo A, Omori I, Fujiwara Y, Terada K, Yui S, Arai K, Kitano T, Miyata M, Kurosawa A, Mizoguchi A, Komatsu N, Fukuda T, Ohashi K, Kanda Y, Inokuchi K, Yamaguchi H : Prognostic impact of CEBPA bZIP domain mutation in acute myeloid leukemia. *Blood Adv*. 6 (1) : 238-247, 2021

3. Hashimoto A, Asai S, Tanaka Y, Shinzato I : Epstein-Barr Virus-Positive Adrenal Diffuse Large B-Cell Lymphoma after Treatment for Angioimmunoblastic T-Cell Lymphoma. *EJCRIM (European Journal of Case Reports in Internal Medicine)* 8 (10) : 002533, 2021, (DOI:10.12890/2021\_002533)

#### VIII. 3.6 消化器内科

1. Eguchi T, Tsuji Y, Okada A, Inoue D, Tokumasu H, Iwane K, Nakai Y, Kusaka T, Uenoyama Y, Fujita K, Yokode M, Yamashita Y, Sawai Y, Asada M, Mikami T, Kawanami C, Kudo Y, Yazumi S, Sanuki T, Sakai A, Morita T, Sakuma Y, Uza N, Takada Y, Itani T, Kuriyama K, Matsumura K, Ikeda K, Someda H, Funatsu E, Katsushima S, Kodama Y, Seno H : Reducing the risk of developing walled-off necrosis in patients with acute necrotic collection using recombinant human soluble thrombomodulin. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 28 (9) : 788-797, 2021

#### VIII. 3.7 精神・神経科

1. 川添文子 : 総合病院で働く心理職の立場から～小児の入院事例を通して～. *Japanese Journal of Child and Adolescent Psychiatry* 62 (4) : 499-503, 2021

#### VIII. 3.8 小児科

1. Iio K, Matsubara K, Miyakoshi C, Ota K, Yamaoka R, Eguchi J, Matsumura O, Okutani T, Ueda I, Nishiyama M : Incidence of Kawasaki disease before and during the COVID-19 pandemic: a retrospective cohort study in Japan. *BMJ Pediatr Open.* 5 : e001034, 2021
2. Washio K, Nakamura M, Sato N, Hori M, Matsubara K, Ogura K, Oda Y, Fukunaga A, Yagami A, Matsunaga K : Anaphylaxis in a pectin- and cashew nut-allergic child caused by a citrus bath. *Allergol Int.* 71 : 155-157, 2022
3. Kitazawa J, Nakadate H, Matsubara K, Takahashi Y, Ishiguro A, Inoue E, Sasahara Y, Fujisawa K, Maeda N, Oka T, Ishii E, Imaizumi M, Platelet Committee of the Japanese Society of Pediatric Hematology/Oncology : Favorable prognosis of vaccine-associated immune thrombocytopenia in children is correlated with young age at vaccination: Retrospective survey of a nationwide disease registry. *Int J Hematol.* 115 : 114-122, 2022
4. Kawasaki Y, Matsubara K, Hori M, Isome K : Liver injury and cytopenia after BNT162b2 COVID-19 vaccination in an adolescent. *Pediatr Int.* 64 : e15178, 2022

#### VIII. 3.9 外科・消化器外科

1. 長田圭司, 飯田 拓, 原田樹幸, 森 彩, 松浦正徒, 中村公治郎, 塩田哲也, 岩崎純治, 伊丹 淳, 京極高久 : 急性胆嚢炎に対する緊急手術例の至適な手術時期と超高齢者での安全性についての検討. *日本消化器外科学会雑誌* 54 (7) : 447-455, 2021, (DOI:https://doi.org/10.5833/jjgs.2020.0010)
2. Harada S, Iida T, Asai S, Nakamura K, Ishihara M, Iwasaki J, Itami A, Kyogoku T : Successful En Bloc Resection of Locally Advanced Pancreatic Tail Cancer with Colonic Perforation Following Neoadjuvant Chemotherapy: A Case Report. *American Journal of Case Reports* 22 : e933226, 2021, (DOI:10.12659/AJCR.933226)
3. Iwasaki J, Iida T, Nagata K, Nakamura K, Itami A, Kyogoku T : Gallbladder cancer spreading into the aberrant cystic duct: First literature report. *International Journal of Surgery Case Reports* 88 : 106443, 2021, (DOI: 10.1016/j.ijscr.2021.106443)
4. 森 彩, 飯田 拓, 岩崎純治, 伊丹 淳, 京極高久, 橋本公夫, 石原美佐 : 胆管狭窄による胆管炎を繰り返した hepatic peribiliary cysts の1切除例. *日本消化器外科学会雑誌* 55 (3) : 174-181, 2021, (DOI:https://doi.org/10.5833/jjgs.2021.0061)
5. 長田圭司, 中村公治郎, 飯田 拓, 岩崎純治, 中西崇雄, 石原美佐, 吉川俊紀, 富松浩隆, 畑 俊行, 松浦正徒, 塩田哲也, 伊丹 淳, 大政 貢, 京極高久 : UFT 投与後に出現した FDG-PET 陽性の限局性胆管周囲線維化の1例. *肝臓* 62 (12) : 806-812, 2021
6. 長田圭司, 中村公治郎, 岩崎純治, 畑 俊行, 伊丹 淳, 京極高久 : 術前の TAE により安全に肝切除を施行した巨大肝左葉血管腫の1例. *臨床外科* 77 (3) : 367-372, 2022, (DOI:https://doi.org/10.11477/mf.1407213666)

7. 長田圭司, 中村公治郎, 塩田哲也, 松浦正徒, 岩崎純治: 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術後に腹膜閉鎖部の裂隙に小腸が嵌入り腸閉塞をきたした1例. 日本腹部救急医学会雑誌 41 (5): 319-323, 2021, (DOI:[https://doi.org/10.11231/jaem.41.5\\_319](https://doi.org/10.11231/jaem.41.5_319))
8. 京極高久, 岩崎純治, 長田圭司: 急性胆嚢炎の診断と治療. 神戸市立病院紀要 60: 1-8, 2022, (DOI:[https://doi.org/10.32301/kobecityhospital.60.0\\_1](https://doi.org/10.32301/kobecityhospital.60.0_1))

### VIII. 3. 10 乳腺外科

1. Miki M, Takao S, Konishi M, Shigeoka Y, Miyashita M, Suwa H, Miyoshi Y, Hirokaga K, Okuno T, Yamagami K, Imamura M, Murase K, Yanai A, Tanino H: Investigation of a Novel S-1 Administration Schedule for Treating Metastatic and Recurrent Breast Cancer (KBCOG13). ANTICANCER RESEARCH 41: 3121-3126, 2021, (DOI:<https://doi.org/10.21873/anticanres.15096>)
2. 大山友梨, 奥野敏隆, 浅井沙月, 石原美佐: 同側乳房内に浸潤性小葉癌が併存した葉状腫瘍の1例. 日本臨床外科学会雑誌 82 (4): 690-696, 2021, (DOI:<https://doi.org/10.3919/jjsa.82.690>)
3. 大久保ゆうこ, 奥野敏隆, 石原美佐: 骨化生成成分がほぼ全体を占めた乳腺化生癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 82 (12): 2107-2112, 2021

### VIII. 3. 11 脳神経外科

1. Ikeuchi Y, Ashida N, Nishihara M, Hosoda K: Successful multiple burr hole openings for limb-shaking transient ischemic attack due to moyamoya disease: illustrative case. Journal of Neurosurgery: Case Lessons 2 (10), 2021
2. Ikeuchi Y, Ashida N, Nishihara M, Hosoda K: Successful Thrombectomy for Endocarditis-Related Stroke in a Very Young Patient: Illustrative Case. Journal of Neuroendovascular Therapy, cr.2021-0087, 2021
3. Matsuo K, Fujita A, Hosoda K, Tanaka J, Imahori T, Ishii T, Kohta M, Tanaka K, Uozumi Y, Kimura H, Sasayama T, Kohmura E: Potential of machine learning to predict early ischemic events after carotid endarterectomy or stenting: a comparison with surgeon predictions. Neurosurg Rev 45 (1): 607-616, 2022

### VIII. 3. 12 呼吸器外科

1. Hamaji M, Omasa M, Nakanishi T, Nakakura A, Morita S, Miyamoto E, Nakagawa T, Miyahara S, Sonobe M, Takahashi M, Terada Y, Hijiyi K, Sumitomo R, Huang CL, Kojima F, Shoji T, Date N, Miyata R, Suga M, Nakanobo R, Kawakami K, Aoyama A, Date H: Lymph node dissection in thymic carcinomas and neuroendocrine carcinomas. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 33 (2): 242-249, 2021, (DOI:[10.1093/icvts/ivab079](https://doi.org/10.1093/icvts/ivab079))
2. 甲 貴文, 長田駿一, 徳重康介, 中西崇雄, 本山秀樹, 大政 貢, 桑田陽一郎: N-butyl-2-cyanoacrylate とコイルによる塞栓術が有効であったショックを伴う縦隔型気管支動脈瘤破裂の1例. 気管支学 44 (1): 7-12, 2022, (DOI:[https://doi.org/10.18907/jjsre.44.1\\_7](https://doi.org/10.18907/jjsre.44.1_7))
3. 足立泰志, 坂口泰人, 西岡憲亮, 北岡 文, 平山 寛, 谷崎潤子, 松本和也, 高橋憲一: Two-loop cable car法によってEndobronchial Watanabe Spigotを誘導し気管支瘻孔を治療した術後有癭性MRSA膿胸の1例. 気管支学 43: 426-430, 2021, (DOI:[https://doi.org/10.18907/jjsre.43.4\\_426](https://doi.org/10.18907/jjsre.43.4_426))
4. Kadomatsu Y, Yoshioka H, Shigemitsu K, Nomata Y, Mori S, Hijiyi K, Motoyama H, Ichikawa Y, Sueyoshi K, Okasaka T, Miyamoto E, Kobayashi M, Takahashi M, Fujinaga T, Takechi H, Yamagishi H, Takuwa T, Kobayashi J, Sakamoto J, Taniguchi T, Hanaoka N, Kubo Y, Chen-Yoshikawa TF: Multicentre, prospective, observational study investigating the most appropriate surgical option that can prevent the recurrence of primary spontaneous pneumothorax after surgery: the PATCH study, protocol. BMJ Open 11 (12): e052045, 2021, (DOI:[10.1136/bmjopen-2021-052045](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-052045))
5. 垣内優芳, 大政 貢: 重症筋無力症における拡大胸腺摘出術後の最長発声持続時間の推移: 症例報告. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 30 (1): 125-127, 2021, (DOI:[https://doi.org/10.15032/jsrcr.30.1\\_125](https://doi.org/10.15032/jsrcr.30.1_125))
6. Tokuno J, Chen-Yoshikawa TF, Nakajima D, Aoyama A, Motoyama H, Sato M, Date H: Improved visualization of virtual-assisted lung mapping by indocyanine green. JTCVS Tech 10: 542-549, 2021, (DOI:<https://doi.org/10.1016/j.xjtc.2021.07.019>)

7. 長田圭司, 中村公治郎, 飯田 拓, 岩崎純治, 中西崇雄, 石原美佐, 吉川俊紀, 富松浩隆, 畑 俊行, 松浦正徒, 塩田哲也, 伊丹 淳, 大政 貢, 京極高久: UFT 投与後に出現した FDG-PET 陽性の限局性胆管周囲線維化の 1 例. 肝臓 62 (12): 806-812, 2021, (DOI:https://doi.org/10.2957/kanzo.62.806)
8. Ikeda M, Motoyama H, Sonobe M, Date H: Single-lobe transplantation with contralateral pneumonectomy: Long-term survival. Asian Cardiovasc Thorac Ann. 29 (9): 964-967, 2021, (DOI:10.1177/02184923211044398)

### VIII. 3. 13 皮膚科

1. 織田好子, 鷺尾 健, 水野真由子, 今村真也, 錦織千佳子, 福永 淳: 慢性特発性蕁麻疹患者の末梢血好塩基球はオマリズマブ治療によりどのように変化するか. アレルギー 70 (9): 1196-1199, 2021, (DOI:https://doi.org/10.15036/arerugi.70.1196)
2. 植木結香里, 鷺尾 健, 桑原 咲, 丹羽享子, 錦織千佳子: 結節性紅斑様皮疹を呈したシェーグレン症候群の 1 例. 皮膚の科学 20: 187-191, 2021, (DOI:https://doi.org/10.11340/skinresearch.20.3\_187)
3. 東 裕子, 青山裕美, 中原真希子, 鷺尾 健, 中島喜美子, 田中 了, 鎌田昌洋, 金子 栄, 柴田 彩, 松村由美, 石河 晃, 多田弥生: 第 2 回皮膚科医の勤務状況に関する実態調査報告. 日本皮膚科学会雑誌 131 (4): 655-669, 2021, (DOI:https://doi.org/10.14924/dermatol.131.655)
4. Kitao R, Oda Y, Washio K, Tai Y, Ono R, Nishigori C, Fukunaga A: Lower efficacy of omalizumab in older adults with chronic spontaneous urticaria. J Dermatol, 2022, (https://doi.org/10.1111/1346-8138.16370)
5. Matsumoto Y, Imamura S, Fukumoto A, Lee K, Nishitani N, Oda Y, Washio K, Fukunaga A: Case of oral mite anaphylaxis: Contamination of wheat flour by mites determined by enzyme-linked immunosorbent assay. J Dermatol 49 (2): e59-e60, 2022, (DOI:10.1111/1346-8138.16227)
6. Ohata M, Oda Y, Washio K, Fukunaga A, Nishigori C: Efficacy of additional treatment for chronic spontaneous urticaria refractory to treatment - A single-center retrospective real-world study. J Dermatol 49 (1): e7-e8, 2022, (DOI:10.1111/1346-8138.16183)
7. Washio K, Nakamura M, Sato N, Hori M, Matsubara K, Ogura K, Oda Y, Fukunaga A, Yagami A, Matsunaga K: Anaphylaxis in a pectin- and cashew nut-allergic child caused by a citrus bath. Allergol Int 71 (1): 155-157, 2022, (DOI:10.1016/j.alit.2021.07.006)
8. 鷺尾 健: 【蕁麻疹と蕁麻疹に似た疾患一病型鑑別からはじめよう】(Part2) 刺激誘発型の蕁麻疹 (case7) 非アレルギー性蕁麻疹. Visual Dermatology 20 (6): 581-582, 2021

### VIII. 3. 14 泌尿器科

1. 松川敦紀, 清水洋祐, 請田翔子, 小河孝輔, 宇都宮紀明, 勝嶋浩紀, 浅井沙月, 石原美佐, 橋本公夫, 金丸聰淳: 前立腺癌治療中に尿管転移を認めた 1 例. 泌尿器科紀要 67: 171-176, 2021
2. 中保良太, 清水洋祐, 山口立樹, 請田翔子, 宇都宮紀明, 浅井沙月, 石原美佐, 橋本公夫, 金丸聰淳: 急激な経過をたどった腎原発血管肉腫の 1 例. 泌尿器科紀要 67: 413-417, 2021
3. Uketa S, Shimizu Y, Yamaguchi R, Utsunomiya N, Kanamaru S: Robot-assisted partial nephrectomy via retroperitoneal approach in a patient with horseshoe kidney. IJU Case Rep. 4 (4): 239-242, 2021, (DOI: 10.1002/iju5.12297)
4. 中田庸介, 中井雅史, 金丸聰淳, 鳥越和雄: 腹膜透析カテーテル腹壁固定術 (PWAT) 後に排液困難を来たし小腸癒着を認めた糖尿病性腎臓病の 1 例. 腎と透析 91 別冊: 150-151, 2021

### VIII. 3. 15 耳鼻いんこう科

1. 武田紘子, 蓼原 瞬, 丹生健一: 小児の頬部に生じた結節性筋膜炎の 1 例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 93(6): 447-450, 2021, (DOI:https://doi.org/10.11477/mf.1411202720)
2. 藤井大智, 雲井一夫: 外耳道に発症した Mycobacterium massiliense 感染例. 耳鼻咽喉科臨床 115 (3): 209-212, 2022, (DOI:https://doi.org/10.5631/jibirin.115.209)

### VIII. 3. 16 形成外科

1. 松葉啓文, 小熊 孝, 徳原里佳, 岡本貴子: 急性感染性電撃性紫斑病により口唇と下肢に壊死をきたした 1 例. 日形会誌 41: 264-268, 2021

2. 平位恵梨, 野村 正, 林 知子, 橋川和信, 寺師浩人: 外陰部に発生した aggressive angiomyxoma の 1 例. 日形会誌 41: 371-377, 2021
3. 徳原里佳, 小熊 孝, 近藤千沙: 胸鎖乳突筋下に生じた筋間脂肪腫の 1 例. 日形会誌 41: 645-649, 2021

### VIII. 3. 17 放射線診断科

1. 甲 貴文, 長田駿一, 徳重康介, 中西崇雄, 本山秀樹, 大政 貢, 桑田陽一郎: N-butyl-2-cyanoacrylate と コイルによる塞栓術が有効であったショックを伴う縦隔型気管支動脈瘤破裂の 1 例. 気管支学 44: 7-12, 2022, (DOI:[https://doi.org/10.18907/jjsre.44.1\\_7](https://doi.org/10.18907/jjsre.44.1_7))

### VIII. 3. 18 病理診断科

1. 大山友梨, 奥野敏隆, 浅井沙月, 石原美佐: 同側乳房内に浸潤性小葉癌が併存した葉状腫瘍の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 82: 690-696, 2021
2. 松川敦紀, 清水洋祐, 請田翔子, 小河孝輔, 宇都宮紀明, 勝嶋浩紀, 浅井沙月, 石原美佐, 橋本公夫, 金丸聰淳: 前立腺癌治療中に尿管転移を認めた 1 例. 泌尿器科紀要 67: 171-176, 2021
3. 浅井沙月, 清瀬ますみ, 田中康博, 石原美佐, 橋本公夫: 上行結腸癌による肺腫瘍血栓性微小血管症の剖検例. 診断病理 38: 247-254, 2021
4. 中保良太, 清水洋祐, 山口立樹, 請田翔子, 宇都宮紀明, 浅井沙月, 石原美佐, 橋本公夫, 金丸聰淳: 急激な経過をたどった腎原発血管肉腫の 1 例. 泌尿器科紀要 67: 413-417, 2021
5. 長田圭司, 中村公治郎, 飯田 拓, 岩崎純治, 中西崇雄, 石原美佐, 吉川俊紀, 富松浩隆, 畑 俊行, 松浦正徒, 塩田哲也, 伊丹 淳, 大政 貢, 京極高久: UFT 投与後に出現した FDG-PET 陽性の限局性胆管周囲線維化の 1 例. 肝臓 62: 806-812, 2021
6. 大久保ゆうこ, 奥野敏隆, 石原美佐: 骨化成分がほぼ全体を占めた乳腺化生癌の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 82: 2107-2112, 2021

### VIII. 3. 19 歯科口腔外科

1. 平井雄三, 岩城 太, 芝辻豪士: 腹部大動脈瘤による播種性血管内凝固症候群 (DIC) により止血に難渋した舌咬創の 1 例. 日本口腔外科学会雑誌 67 (6): 378-383, 2021, (DOI:<https://doi.org/10.5794/jjoms.67.378>)
2. Hirai Y, Watanabe K, Deguchi T, Ueda K, Hamada K, Tanaka E: Influence of insertion depth on stress distribution in orthodontic miniscrew and the surrounding bone by finite element analysis. Dental Materials Journal 40 (5): 1270-1276, 2021, (DOI:[10.4012/dmj.2020-400](https://doi.org/10.4012/dmj.2020-400))

### VIII. 3. 20 看護部

1. 山田顕子: 看護師の体験から. こころの健康 36 (2): 2-4, 2021
2. 山田顕子: コロナ禍における医療従事者のメンタルヘルス. こころの健康 36 (2): 11-23, 2021
3. 池田清子, 澁谷 幸, 波田彌生, 丹生淳子, 八木哉子, 山尾美希: 第 2 章 3 事例から見るレジリエンスとケアー患者はどのように回復力をつけていくのか. 看護が引き出す回復力 レジリエンスで視点もアプローチも変わる, 池田清子編, 第 1 版, 医学書院, 東京, 42-52, 2021
4. 新井まゆ子: COVID-19 をふまえた感染対策・呼吸管理でナースがおさえておくべきこと全部! 「感染対策」編「感染対策」を再確認! 3 PPE (個人防護具) と感染経路 (接触・飛沫・空気) を再確認. 月刊ナーシング 42 (4): 19-22, 2022
5. 新井まゆ子: COVID-19 をふまえた感染対策・呼吸管理でナースがおさえておくべきこと全部! 「感染対策」編「ケア実施」を再確認! 7 面会制限により見えてきた課題と工夫 神戸市立西神戸医療センターの取り組み. 月刊ナーシング 42 (4): 50-51, 2022
6. 櫻井三希子: 多忙でも取り組める! 患者の心理・認知・身体機能を考慮した排泄ケア Part2 排泄ケアを行うためのアセスメント ②認知・身体機能的側面. 看護技術 68 (4): 11-13, 2022

### Ⅷ. 3. 21 臨床検査技術部

1. 山本 剛：微生物検査危機一髪！（第27回）新型コロナ PCR 危機一髪. J-IDEO 5：712-718, 2021
2. 山本 剛：塗抹検査（グラム染色など）を活用した感染症診療. 感染と消毒 28：60-65, 2021
3. 山本 剛：感染症検査の diagnostic stewardship（DS：診断支援）の実践 - より適切な微生物検査の実現に向けて 検査項目別にみた DS 塗抹検査. 臨床と微生物 48：501-508, 2021
4. 山本 剛：学び直そう！グラム染色 4. 現場での活用 1) 臨床検査技師の立場から. Medical Technology 49：1150-1160, 2021
5. 山本 剛：微生物検査危機一髪！（第28回）誤嚥性肺炎とグラム染色. J-IDEO 5：862-868, 2021
6. 山本 剛：微生物検査危機一髪！（第29回）いまさらきけない微生物検査（1）. J-IDEO 6：66-70, 2022
7. 池町真実, 山本 剛：臨床に役立つ検査結果報告～グラム染色の活用事例から4「推定される菌種や感染症など付加価値を付けて報告」. THE MEDICAL & TEST JOURNAL 1545, 2021
8. 池町真実：【特別企画】突撃！となりの新型コロナウイルス PCR 検査 [前編]. J-IDEO 3：257-259, 2022

### Ⅷ. 3. 22 リハビリテーション技術部

1. 白井裕美子, 前川圭子, 末廣 篤：小児声帯結節と成人声帯結節における臨床所見の比較 - 対比を通して捉えた小児声帯結節の臨床的特徴 - . 音声言語医学 62：215-222, 2021, (DOI:https://doi.org/10.5112/jjlp.62.215)
2. 垣内優芳, 大政 貢：重症筋無力症における拡大胸腺摘出術後の最長発声持続時間の推移：症例報告. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 30：125-127, 2021, (DOI:https://doi.org/10.15032/jsrccr.30.1\_125)
3. 垣内優芳, 中田庸介：多発血管炎性肉芽腫症の寛解導入期における理学療法. 理学療法兵庫 27：24-28, 2021

### Ⅷ. 3. 23 臨床工学室

1. 藤井清孝：【院内各領域における医療安全管理の実践】医療機器管理室領域. Clinical Engineering 32 (7)：590-597, 2021

### Ⅷ. 3. 24 感染防止対策室

1. Sweatt AJ, Miyagawa K, Rhodes CJ, Taylor S, Rosario PAD, Hsi A, Haddad F, Spiekerkoetter E, Bental-Roof M, Bland RD, Swietlik EM, Gräf S, Wilkins MR, Morrell NW, Nicolls MR, Rabinovitch M, Zamanian RT：Severe Pulmonary Arterial Hypertension Is Characterized by Increased Neutrophil Elastase and Relative Elafin Deficiency. Chest. 160：1442-1458, 2021
2. Kawasaki Y, Matsubara K, Hori M, Isome K：Liver injury and cytopenia after BNT162b2 COVID-19 vaccination in an adolescent. Pediatr Int. 64：e15178, 2022
3. 池町真実, 山本 剛：臨床に役立つ検査結果報告～グラム染色の活用事例から4「推定される菌種や感染症など付加価値を付けて報告」. THE MEDICAL & TEST JOURNAL 1545, 2021
4. 池町真実：【特別企画】突撃！となりの新型コロナウイルス PCR 検査 [前編]. J-IDEO 3月号：257-259, 2022
5. 新井まゆ子：COVID-19 をふまえた感染対策・呼吸管理でナースがおさえおくべきこと全部！「感染対策」編「感染対策」を再確認！3 PPE（個人防護具）と感染経路（接触・飛沫・空気）を再確認. 月刊ナーシング 42 (4)：19-22, 2022
6. 新井まゆ子：COVID-19 をふまえた感染対策・呼吸管理でナースがおさえおくべきこと全部！「感染対策」編「ケア実施」を再確認！7 面会制限により見えてきた課題と工夫 神戸市立西神戸医療センターの取り組み. 月刊ナーシング 42 (4)：50-51, 2022
7. 新井まゆ子：ほかの施設の経験や取り組みを共有しよう！ICT が遭遇した新型コロナウイルス対応のトラブルとヒヤリハット. インфекションコントロール 31 (1)：46-50, 2022