



ふたば救急総合医療支援センター

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2020-05-15 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000986

について. 第31回日本バイオセラピー学会; 20181213-14; 東京.

〔特別講演〕

鈴木 均. 震災と不整脈関連疾患. 循環器フォーラム～平成一二三の会～; 20180323; 大阪.

鈴木 均. 心房細動診療の実際と課題. LINQ NET Conference in 福島; 20180426; 福島.

ふたば救急総合医療支援センター

論 文

〔原 著〕

Tanigawa K. Medical and health surveillance in postaccident recovery: experience after Fukushima. *Annals of the ICRP*. 201810; 47(3-4):229-240.

Hakozaki M, Tamura H, Dobashi Y, Yoshida A, Kato K, Tajino T, Yamada H, Kaneuchi Y, Katahira K, Ezaki J, Waguri S, Konno S, Watanabe S. Establishment and characterization of a novel human clear-cell sarcoma of soft-tissue cell line, RSAR001, derived from pleural effusion of a patient with pleural dissemination. *Anticancer Research*. 201809; 38(9):5035-5042.

Ono Y, Tanigawa K, Kakamu T, Shinohara K, Iseki K. Out-of-hospital endotracheal intubation experience, confidence and confidence-associated factors among Northern Japanese emergency life-saving technicians: a population-based cross-sectional study. *BMJ Open*. 201807; 8(7):e021858.

Ohira T, Takahashi H, Yasumura S, Ohtsuru A, Midorikawa S, Suzuki S, Matsuzuka T, Shimura H, Ishikawa T, Sakai A, Yamashita S, Tanigawa K, Ohto H, Kamiya K, Suzuki S; Fukushima Health Management Survey Group. Associations Between Childhood Thyroid Cancer and External Radiation Dose After the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident. *Epidemiology*. 201807; 29(4):e32-e34.

Kazama S, Kazama JJ, Wakasugi M, Ito Y, Narita I, Tanaka M, Horiguchi F, Tanigawa K. Emotional disturbance assessed by the Self-Rating Depression Scale test is associated with mortality among Japanese Hemodialysis patients. *Fukushima Journal of Medical Science*. 201804; 64(1):23-29.

Aota S, Kikuchi SI, Ohashi H, Kitano N, Hakozaki M, Konno SI. Soft tissue reinforcement with a Leeds-Keio artificial ligament in revision surgery for dislocated total hip arthroplasty. *Hip International*. 201805; 28(3):324-329.

Murakami M, Takebayashi Y, Takeda Y, Sato A, Igarashi Y, Sano K, Yasutaka T, Naito W, Hirota S, Goto A,

Ohira T, Yasumura S, Tanigawa K. Effect of Radiological Countermeasures on Subjective Well-Being and Radiation Anxiety after the 2011 Disaster: The Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 201801; 15(1):E124.

Kaneuchi Y, Otoshi K, Hakozaki M, Sekiguchi M, Watanabe K, Igari T, Konno S. Bony maturity of the tibial tuberosity with regard to age and sex and its relationship to pathogenesis of Osgood-Schlatter disease: an ultrasonographic study. *Orthopaedic Journal of Sports Medicine*. 201801; 6(1):2325967117749184.

Kumagai A, Tanigawa K. Current status of the Fukushima health management survey. *Radiation Protection Dosimetry*. 201812; 182(1):31-39.

Nakaya T, Takahashi K, Takahashi H, Yasumura S, Ohira T, Ohto H, Ohtsuru A, Midorikawa S, Suzuki S, Shimura H, Yamashita S, Tanigawa K, Kamiya K. Spatial analysis of the geographical distribution of thyroid cancer cases from the first-round thyroid ultrasound examination in Fukushima Prefecture. *Scientific Reports*. 201812; 8(1):17661.

Ho VM, Hirohashi N, Kong WS, Yun G, Ota K, Itai J, Yamaga S, Suzuki K, Tanigawa K, Kanno M, Shime N. Sera from Septic Patients Contain the Inhibiting Activity of the Extracellular ATP-Dependent Inflammasome Pathway. *Tohoku Journal of Experimental Medicine*. 201807; 245(3):193-204.

谷川攻一. 私の心に残る 1 例 心停止事例の経験から 原子力発電所事故被災地における救急医療が示すもの. *救急医学*. 201810; 42(11):1618-1620.

長谷川有史, 島田二郎, 谷川攻一. 【取り組もう！BCP 災害に備えて】 医療機関に求められる BCP とは 原子力災害と BCP 放射線災害の特徴と福島第一原子力発電所事故の経験をふまえて. *救急医学*. 201812; 42(13):1773-1783.

谷川攻一, 山口芳裕. 被ばく医療の現状 緊急被ばく医療体制に災害医療のエッセンスが取り込まれた新体制を構築. *日本医事新報*. 201804; (4903):59.

清水直樹, 谷川攻一. 小児の救急蘇生法と急性期呼吸管理における非侵襲的人工呼吸法 アルゴリズムを成人と共有する傾向が進み、非侵襲的人工呼吸法が積極的に用いられる. *日本医事新報*. 201807; (4917):58-59.

谷川攻一. 福島原発事故の経験と将来への提言：事故から 7 年を振り返って. *保健物理*. 201809; 53(2):45-46.

著 書・訳 書

Aota S, Hakozaki M. Shelf Acetabuloplasty in Comparison with Curved Periacetabular Osteotomy: An Opinion Based on the Perspective of Experienced Surgeons with Limited Experience with Shelf Acetabuloplasty. In: Hirose S, editor. *Revival of Shelf Acetabuloplasty*. Singapore: Springer Nature; 201804. p.1-12.

研究発表等

〔研究発表〕

Hakozaki M, Yamada H, Tajino T, Kaneuchi Y, Hasegawa O, Watanabe K, Konno S. 18F-FDG PET/MRI for evaluating the efficacy of neoadjuvant chemotherapy for osteosarcoma: a pilot study. 12th Asia Pacific Musculoskeletal Tumour Society Meeting 2018; 20181004-07; Jaipur, India.

Hakozaki M, Yamada H, Tajino T, Takeda A, Ejiri S, Kawakami R, Sasaki N, Kaneuchi Y, Konno S. Pedicled iliac crest bone graft vascularized by the deep circumflex iliac artery for femoral neck tumor. 12th Asia Pacific Musculoskeletal Tumour Society Meeting 2018; 20181004-07; Jaipur, India.

Kaneuchi Y, Hakozaki M, Yamada H, Tajino T, Konno S. Long-term survival of synchronous multicentric osteosarcoma by multimodality treatment: a case report. 12th Asia Pacific Musculoskeletal Tumour Society Meeting 2018; 20181004-07; Jaipur, India.

Hakozaki M, Dobashi Y, Yamada H, Tajino T, Kaneuchi Y, Imai J, Katahira K, Konno S, Watanabe S. Establishment of patient-derived xenograft models of musculoskeletal sarcoma serially evaluated with comprehensive gene expression profiling. Connective Tissue Oncology Society 2018 Annual Meeting; 20181114-17; Rome, Italy.

Kaneuchi Y, Hakozaki M, Yamada H, Tajino T, Hasegawa O, Konno S. PET/MRI findings of bone and soft tissue sarcomas secondary to preexisting benign condition. Connective Tissue Oncology Society 2018 Annual Meeting; 20181114-17; Rome, Italy.

田地野崇宏, 山田 仁, 箱崎道之, 紺野慎一. 後腹膜軟部肉腫の初診時症状と臨床診断について—初診時の診療科による差異—. 第 91 回日本整形外科学会学術総会; 20180526; 神戸. 日本整形外科学会雑誌. 92(3):S916.

箱崎道之, 山田 仁, 江尻荘一, 川上亮一, 佐々木信幸, 紺野慎一. 大腿骨頸部骨腫瘍の切迫骨折に対する血管柄付き腸骨移植術. 第 44 回日本骨折治療学会; 20180707; 岡山. 骨折. 40(Supplement):S509.

山田 仁, 箱崎道之, 紺野慎一. 悪性骨・軟部腫瘍診療における医療連携. 第 51 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20180712; 静岡. 日本整形外科学会雑誌. 92(6):S1489.

箱崎道之, 山田 仁, 田地野崇宏, 武田 明, 江尻荘一, 川上亮一, 佐々木信幸, 金内洋一, 紺野慎一. 大腿骨頸部骨腫瘍に対する血管柄付き腸骨移植術. 第 51 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20180712; 静岡. 日本整形外科学会雑誌. 92(6):S1500.

金内洋一, 箱崎道之, 山田 仁, 田地野崇宏, 紺野慎一. 集学的治療を行い長期生存が得られた同時性多中心性骨肉腫—1 例報告—. 第 51 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20180713; 静岡. 日本整形外科学会雑誌. 92(6):S1571.

金内洋一, 山田 仁, 箱崎道之, 田地野崇宏. 右大腿軟部腫瘍. 第 20 回骨軟部腫瘍サマーセミナー; 20180825;

津.

山田 仁, 箱崎道之, 紺野慎一. 稀少がん診療における医療連携. 第 57 回日本自治体病院学会; 20181018; 郡山.

川前恵史, 山田 仁, 箱崎道之, 金内洋一, 長谷川靖, 山田匠希, 岡 佑香, 田田野崇宏, 渡邊一男. 左前胸部・上腕部軟部腫瘍の 1 例. 第 25 回東北地区骨軟部腫瘍研究会; 20181027; 弘前.

風間咲美. 双葉地域の骨粗鬆症対策 ～医療連携構築に向けて～. 骨の健康を考えるー市民公開講座ー; 20181111; 福島.

〔その他〕

風間咲美. 出張防煙教室; 20180113-1115; 三春町, 新潟, 伊達, 福島, 二本松, 会津若松, いわき (小学校 6 回, 中学校 1 回 計 7 回) .

風間咲美. 薬物乱用防止教室; 20181004; 喜多方.

風間咲美 (開催) . 福島医学会学術研究集会シンポジウム ふくしまの選ぶべき道 福島で『受動喫煙防止条例』制定は時期尚早か? 「健康」を復興の合言葉に! ; 20181125; 福島.

総合内科

論 文

〔原 著〕

Hamaguchi S, Suzuki M, Sasaki K, Abe M, Wakabayashi T, Sando E, Yaegashi M, Morimoto S, Asoh N, Hamashige N, Aoshima M, Ariyoshi K, Morimoto K, Adult Pneumonia Study Group - Japan. Six underlying health conditions strongly influence mortality based on pneumonia severity in an ageing population of Japan: a prospective cohort study. BMC Pulmonary Medicine. 201805; 18(1):88.

會田哲朗, 椎木創一. 【病気とくすり 2018 基礎と実践 Expert's Guide】病原微生物とくすり ウイルス感染症 伝染性紅斑 (りんご病) . 薬局. 201803; 69(4):1952-1953.

會田哲朗, 高山義浩. 【病気とくすり 2018 基礎と実践 Expert's Guide】病原微生物とくすり ウイルス感染症 流行性耳下腺炎. 薬局. 201803; 69(4):1974-1976.