



## 医療研究推進センター

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: 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001010">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001010</a>

村龍男, 丸橋 繁. 肝細胞癌破裂に対して肝動脈塞栓術後に腹腔鏡下肝切除術を施行した 2 例. 第 12 回肝臓内視鏡外科研究会; 20181121; 東京.

岡田 良, 木村 隆, 西間木淳, 月田茂之, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腹腔鏡下肝部分切除術における PGA フェルトガイド法の有用性. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181206-08; 福岡.

鈴木野聖子, 小船戸康英, 月田茂之, 武藤 亮, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 巨大肝嚢胞に対し腹腔鏡下肝嚢胞開窓術および大網充填術を施行した 1 例. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181206-08; 福岡.

#### 〔特別講演〕

見城 明. 看護師特定行為研修制度：医療者のタスクシフト、タスクシェアを考える. 県南第一外科同窓会; 20180201; 郡山.

見城 明. やっつけろ！肝がん. 平成 30 年度日本肝臓学会 市民公開講座; 20180729; 福島.

見城 明. 肝腫瘍および肝機能診断の進歩. 第 26 回日本外科学会生涯教育セミナー; 20180915; 仙台.

見城 明. 移植：治療のひとつの選択肢－臓器移植の現状と課題－. 米沢市立病院 いのちの研修会; 20181113; 米沢.

## 医療研究推進センター

### 論 文

#### 〔原 著〕

井戸田陽子, 加藤多佳子, 白神和代, 小池麻里子, 関 稜浩, 江崎慎人, 野村千帆, 稲野彰洋, 板橋佳子, 太田昌一郎, 小原伸之, 荻原琢男. アルギン酸含有麺 (そば) の食後血糖値への影響 ランダム化二重盲検クロスオーバー比較試験. 薬理と治療. 201812; 46(12):2075-2082.

加藤多佳子, 井戸田陽子, 白神和代, 小池麻里子, 関 稜浩, 江崎慎人, 野村千帆, 稲野彰洋, 板橋佳子, 太田昌一郎, 小原伸之, 荻原琢男. アルギン酸含有麺 (中華麺) の食後血糖値への影響 ランダム化二重盲検クロスオーバー比較試験. 薬理と治療. 201812; 46(12):2083-2089.

稲野彰洋, 内田英二, 井上悠輔, 楠岡英雄, 田代志門, 長谷川純一, 森下典子, 笹栗俊之, 日本臨床薬理学会研究倫理委員会. 多施設共同試験における倫理審査集約化の現状と課題. 臨床薬理. 201807; 49(4):159-167.

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

Inano A. PLX-R18- Placenta-derived Mesenchymal-like Stromal Cells are efficacious in reducing lethality in Gastrointestinal Acute Radiation Syndrome (GI-ARS) Mouse Model. 18th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology; 20180701-06; Kyoto.

松野香里, 稲野彰洋, 立花和之進, 鈴木康裕. 生物製剤 (抗体医薬品) のマイクロドーズ臨床試験投与量の後ろ向き考察. 第2回日本臨床薬理学会北海道東北地方会; 20181110; 仙台.

### 〔シンポジウム〕

稲野彰洋. バイオ医薬品のMD 臨床試験の再検討. 第2回北里-APDD 合同シンポジウム; 20180202; 東京.

稲野彰洋. 臨床研究法と関連する研究の実際 多施設共同臨床研究の事務局経験から、今起きていること。第2回日本臨床薬理学会北海道東北地方会; 20181110; 仙台.

### 〔その他〕

稲野彰洋. 講義 研究倫理審査の脱施設化の流れとプロトコル審査. 第12回福岡臨床研究倫理審査委員会ネットワーク講習会; 20180317; 福岡.

## 放射線医学県民健康管理センター

## 論 文

### 〔原 著〕

Nakano H, Ohira T, Maeda M, Yabe H, Ohtsuru A, Suzuki Y, Harigane M, Horikoshi N, Nagai M, Zhang W, Takahashi H, Yasumura S, Iso H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Associations of disaster-related and psychosocial factors with changes in smoking status after a disaster: a cross-sectional survey after the Great East Japan Earthquake. *BMJ Open*. 201806; 8(6):e018943.

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.