

宮崎 香奈：

「ホジキンリンパ腫」

『血液科研修ノート』 診断と治療社 2016年5月15日発行

山口素子：

節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型およびアグレッシブNK細胞白血病.

造血器腫瘍アトラス 谷脇雅史ほか編、日本医事新報社、東京、2016, pp600-606

宮崎 香奈：

「PTCL-NOS」

『造血器腫瘍アトラス』 日本医事新報社 2016年8月15日発行

渡辺 隆：

日本骨髓腫学会編集 多発性骨髓腫の診療指針 第4版 文光堂 (2016年9月14日
発刊) (分担執筆)

III 診断基準と病期分類 2病期分類 32-34pp

IV 治療 11合併症に対する治療 5) 感染症 98-100pp

宮崎 香奈：

「CD5陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の治療」

EBM血液疾患の治療 2017-2018 中外医学社 2016年10月発行

杉本 由香、片山 直之：

第1章 骨髓線維症の概念・定義・分類・疫学

1 概念・定義・分類

骨髓線維症 (MF) ～分子病態の解明から新規薬物治療薬の開発まで～

医薬ジャーナル社 2016年10月発行

大石晃嗣：

脾腫摘出術～歴史と進歩～

骨髓線維症 (MF) ～分子病態の解明から新規薬物治療薬の開発まで～

医薬ジャーナル社 2016年10月発行

山口素子：

悪性リンパ腫.

イヤートート TOPICS 2017-2018 第7版、岡庭 豊編、メディックメディア、東京、2017,
pp320-322

山口素子：

ホジキンリンパ腫.

内科学第 11 版、矢崎義雄総編集、朝倉書店、東京、2017, pp1992-1994.

山口素子：

非ホジキンリンパ腫.

内科学第 11 版、矢崎義雄総編集、朝倉書店、東京、2017, pp1994-1998.

吉澤 尚彦, 井上 宏之, 山田 玲子, 黒田 直起, 北出 卓, 田野 俊介, 竹内 俊文,
作野 隆, 原田 哲朗, 中村 美咲, 濱田 康彦, 葛原 正樹, 田中 匡介, 堀木 紀行,
松井 俊樹, 伊佐地 秀司, 竹井 謙之：

SpyGlass 胆道鏡が術前診断に有用であった胆嚢胆管瘻を伴う Mirizzi 症候群の 1 症例
肝胆膵治療研究会誌 14 巻 1 号 Page48-55, 2016

田中宏樹、松崎晋平、馬場洋一郎、栃尾智正、熊澤広朗、磯野功明、佐瀬友博、岡野
宏、斉藤知規、向克巳、服部可奈、草深智樹、野口大介、大森隆夫、大倉康生、金兒
博司、田岡大樹：

広範囲に膵管内進展を呈した stageI 膵癌の 1 切除例
肝胆膵治療研究会誌 14(1)：63-68, 2016

川上恵基、伊藤竜吾、景山裕紀、永春圭規、山口孝則、伊藤伸朗：

髄注と大量シタラビン療法後に上矢状静脈洞血栓症を併発した t(8;21)(q22;q22)急性
骨髄性白血病

臨床血液 57(4):477-482, 2016

磯野功明、馬場洋一郎、田中宏樹、熊沢広朗、栃尾智正、松崎晋平、佐瀬友博、斉藤
知規、岡野宏、向克巳、大橋瑠子：

胃 crystal-storing histiocytosis の 1 例.

日本消化器病学会雑誌 113：968-974, 2016

上野哲弘、榎村尚之、本多康裕、山崎晃裕、鈴木厚人、仁木康雄、池田健、畑千尋、
藤本昌雄：

IFN 治療奏効後 20 年後に肝細胞癌を合併した C 型慢性肝炎の 1 例

三重医報 第 666 号：56-58, 2016

西井一浩、片山直之：

エルトロンボパグ投与にてステロイド性糖尿病とうつ病の著名な改善が得られた難治性 ITP.

三重医報 第 666 号 : 59-61, 2016

岡田彩夏、池田健

重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) の一例

伊勢度会医報 Vol. 90:15-16, 2016

美和千尋、島崎博也、出口晃、前田一範、水谷真康、川村陽一、森康則 :

部分浴である足浴および手浴の体温応答.

日本温泉気候物理医学会雑誌 79:106-111, 2016

永春圭規、景山裕紀、渡邊拓弥、山口貴則、伊藤竜吾、馬場洋一郎、榎屋正浩、大橋璃子、川上恵基 :

Crystal-storing histiocytosis を伴った孤立性肺 MALT リンパ腫.

臨床血液 57(8) : 1032-1037, 2016. 臨床血液学会雑誌 2016: 8月号表紙

田野 俊介, 井上 宏之, 山田 玲子, 作野 隆, 西川 健一郎, 濱田 康彦, 葛原 正樹, 田中 匡介, 堀木 紀行, 安積 良紀, 伊佐地 秀司, 竹井 謙之 :

急性膵炎を契機に診断された膵管非癒合を合併した膵体部癌の 1 例

膵臓 31 巻 5 号 Page754-759, 2016

キャスルマン病の疫学診療実態調査と患者団体支援体制の構築に関する調査研究班, 吉崎 和幸, 岡本 真一郎, 川端 浩, 水木 満佐央, 川上 純, 正木 康史, 矢野 真吾, 井出 眞, 宇野 賀津子, 八木 克巳, 小島 俊行, 水谷 実, 徳嶺 進洋, 西本 憲弘, 藤原 寛, 中塚 伸一, 塩沢 和子, 岩城 憲子, 古賀 智裕 :

キャスルマン病診療の参照ガイド.

臨床血液 58 (2) ; 97-107, 2017

永春圭規, 山口貴則, 景山裕紀, 川上恵基 :

片側発症の急性網膜壊死に対して valacyclovir 維持内服により対側発症なく化学療法を完遂し得た 1 例

日本感染症学会雑誌 91(2) :159-162, 2017

兼児敏浩 :

医療安全・医療の質から見た Ai の役割

INNERVISION Vol.31 No.1 17~19, 2016

宮崎 香奈：

特集/リンパ系腫瘍に対する key clinical trials の評価

「DLBCL に対する Bruton' s tyrosine kinase inhibitor の有効性」

『血液内科』 72(4); 434-438, 2016

杉本由香、大石晃嗣：

第4章 管理・治療 骨髄増殖性腫瘍 3. 本態性血小板血症

最新医学別冊 診断と治療の ABC 113 慢性骨髄性白血病・骨髄増殖性腫瘍

2016.5.26 発行

山口素子：

【変わりゆくリンパ腫の診断と治療—一般外来での初発症状から最新治療まで】 リンパ腫の各病理組織型の治療と予後 節外性NK/T細胞リンパ腫.

内科 117(6):1335-1337, 2016

豊田英樹：

特集 消化管疾患はエコーで診断する： プライマリ・ケアでの消化管エコー活用術
エコーは触診・聴診の進化型.

日本医事新報 53 No4806. 51-58, 2016

兼兒敏浩：

医療事故調査制度における Ai の役割

患者安全推進ジャーナル No44, 58~64, 2016

杉本 由香：

V 白血病の予後因子

2. 各論 (4) 骨髄増殖性腫瘍の予後因子

日本臨床増刊号 白血病学 (上) 最新の基礎、臨床研究 2016.10.20 発行

兼兒敏浩：

組織として施行可能な体制整備が必要となるオートプシーイメージング

月刊 新医療 Vol.10 18~21, 2016.

山口素子. 【造血器腫瘍のゲノム/エピゲノム解析研究と免疫/分子標的療法の進歩】
DLBCL のゲノム異常と免疫/分子標的療法.
血液内科 73(5):630-636, 2017

山口素子：
【改訂造血器腫瘍 WHO 分類 2016～概要と意義～】 T/NK 細胞リンパ腫.
血液フロンティア 27(3):409-415, 2017

宮崎 香奈：
特集：症候から考える画像診断アトラス
「不明熱（→胸部単純写真で脾腫）： 発熱が続き、食欲がありません」
『内科』 119(4)； 796-800, 2017