

和文著書・原著

森康則、美和千尋、出口晃、前田一範、中村毅、浜口均、水谷真康、島崎博也、水野圭祐、一色博、川村直人：

三重県菰野町のウォーキングプログラムによる唾液中コルチゾールと感情尺度の変化.  
日本温泉気候物理医学会雑誌 80:135-43, 2017

宮崎香奈：

患者さんからよく尋ねられる内科診療のFAQ  
[25歳男性, リンパ節が腫れている]  
内科 120(3) : 743-5, 2017

宮崎香奈：

『特集/リンパ系腫瘍に対する重要な臨床試験の今後の診療と研究に及ぼすインパクト』  
未治療びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する R-CHOP 療法と DA-EPOCH-R 療法の第 III 相試験 (CALGB/Alliance 50303)  
血液内科 75(1) : 14-7, 2017

山口素子：

【血液疾患、診断と治療の trends & topics】 NK/T 細胞リンパ腫 新世代治療によるマネジメント.  
Mebio 34(6) : 85-92, 2017

山口素子：

2000 年以降に診断された節外性 NK/T 細胞リンパ腫患者の診療実態調査.  
血液内科 75(1) : 76-81, 2017

山口素子：

【悪性リンパ腫に関する診療と研究の現在の到達点と今後の課題】 NK/T 細胞リンパ腫診療の現在の到達点と今後の課題.  
血液内科 74(4) : 514-20, 2017

吉山繁幸、今岡裕基、安田裕美、大井正貴、葛原正樹、濱田康彦、三浦広嗣、中村美咲、小島真一、毛利靖彦、楠正人：

表在性非乳頭部十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術(D-LECS)の経験  
癌と化学療法 44(12) : 1553-5, 2017

影山慎一 :

固形がんに対する TCR-T 改変 T 細胞療法.  
がん免疫療法、遺伝子医学 Mook 31, 94-8, 2017

牧田 英恵, 永春 圭規, 寺本 麻菜美, 別所 裕二, 山口 貴則, 伊藤 竜吾, 川上 恵基 :  
濾胞性リンパ腫治療中に発症した *Achromobacter xylosoxidans* 菌血症に対し tigecycline  
を使用し凝固障害を来した 1 例  
日本内科学会雑誌 106(8): 1626-30, 2017 (東海地方海優秀演題、同推薦)

キャスルマン病の疫学診療実績調査と患者団体支援体制の構築に関する調査研究班 (水  
谷実) :

'キャスルマン病診療の参照が' 伴  
臨床血液 58 (2) : 97-107, 2017

岡野元彦、杉本由香、大石晃嗣、宮崎香奈、門間文彦、片山直之 :  
血小板数のみ著明な増加を示した慢性骨髄性白血病  
臨床血液 58 (7) : 766~771, 2017

岡野元彦、松本剛史、中森良樹、伊野和子、宮崎香奈、藤枝敦史、杉本由香、俵功、山口  
素子、大石晃嗣、三輪啓志、榊屋正浩、和田英夫、片山直之 :  
Eculizumab が奏効した C3 p.I1157T missense mutation を有する非典型溶血性尿毒症症  
候群  
臨床血液 59 (2) : 178~181, 2018

出口晃、川口恵生 :

療養病床の代替施設の必要性—経管栄養者の 10 年間の推移—.  
日本老年医学会雑誌 55:148-9, 2018

兼兒敏浩 :

多死社会における Ai のための組織のあり方と体制整備  
INNERVISION Vol.33 No.1 10-3, 2018

江藤由美、兼児敏浩：

訪問看護ステーションにおける看護職員の患者・家族ハラスメントの実態

日本医療マネジメント学会雑誌 Vol. 18 No. 4, 2018

濱田康彦：

【患者さんに笑顔を届ける!消化器アイドル SGN14 が元気に説明 手術以外の治療と検査  
患者さんにそのまま使えるチェックリストつき】 ポリペクトミー、EMR(内視鏡的粘膜切  
除術)、ESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)

消化器外科 Nursing 23(3) : 198-201, 2018

濱田康彦：

【患者さんに笑顔を届ける!消化器アイドル SGN14 が元気に説明 手術以外の治療と検査  
患者さんにそのまま使えるチェックリストつき】 内視鏡的大腸ステント留置

消化器外科 Nursing 23(3) : 206-9, 2018

西井一浩、片山直之：

輸血依存性である再生不良性貧血に対するエルトロンボパグの効果

三重医報 688, 22-5, 2018

山口素子：

悪性リンパ腫.

イヤート TOPICS 2018-2019 第8版、岡庭 豊編、メディックメディア、東京、2018,

ppG17-G19