

2017 年

(総説)

1. 冬木晶子、中島淳：《便秘をいかに捉え治療するか》2 器質的便秘と機能性便秘病型の診断. Modern Physician p.11-15. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
2. 大久保秀則：《便秘をいかに捉え治療するか》7 偽結腸閉塞症 . Modern Physician p.33-35. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
3. 飯田洋：《便秘をいかに捉え治療するか》10 薬剤に起因する便秘. Modern Physician p.41-43. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
4. 中島淳：連載 TOPICS OF GI 消化器疾患 第24回 慢性便秘治療薬の最前線. THE GI FOREFRONT 2017 ; Vol.12 No.2. p.50-53. メディカルレビュー社 2017年2月発行.
5. 中島淳：1月学術講演会 過敏性腸症候群 (Irritable Bowel syndrome:IBS) の診断と治療. 上田市医師会報. P.25-28. 2017 Vol.47 No.2. 上田市医師会 2017年2月27日発行.
6. 中島淳：日常診療で遭遇する便秘をどう捉えいかに治療するか～腹痛・腹部不快感をとまなう便秘型 IBS とは?～大学病院における慢性便秘の診療. 消化器診療 No.105 2017年3月号. P.1-11. アステラス製薬会社 2017年3月1日発行.
7. 大久保秀則、中島淳：特集 フレイルに対する漢方医学の果たす役割 4. フレイルに対する漢方医学的アプローチ 5) 消化器におけるフレイルと漢方 b) 便秘. PROGRESS IN MEDICINE 第37巻 第2号 p.51-53. 株式会社ライフ・サイエンス 2017年2月10日発行.
8. 今城健人、本多靖、結束貴臣、小川祐二、米田正人、斉藤聡、中島淳：NASH/NAFLD の遺伝子素因. 消化器・肝臓内科, 1 (2) :176-182, 科学評論社 2017年2月発行
9. 大久保秀則、冬木晶子、中島淳：5 慢性便秘症. 診断と治療 増刊号 これ一冊でわかる消化器 診断基準と分類法. Vol.105 /Suppl. p.271-276. 診断と治療社 2017年3月25日発行.
10. 中島淳：Topic02 消化管MRI検査；消化管の動きを非侵襲的に画像化する. SL 老年消化器病ニューズレター Shoukaki Lounge vol.8 p.2-3. 老年消化器病研究会事務局 2017年3月発行.
11. 結束貴臣、今城健人、本多靖、小川祐二、米田正人、中島淳：特集 腸内細菌と消化器疾患の新たな展開 NAFLD と腸内細菌. メディカル・サイエンス・ダイジェスト 2017年4月号 (第43巻第4号通巻563号) p.17-20. ニューサイエンス社 2017年4月25日発行.
12. 中島淳：新薬開発のトリガー分子を探せ！FXR. メディカル・ビューポイント Vol.38 No.4 p.7. 株式会社医事出版社 2017年4月10日発行.

13. **中島淳**：監修．肝性脳症ってどんな病気～肝硬変の患者さんご家族の方へ～．提供：あすか製薬株式会社，2017年4月．
14. 本多靖、小川祐二、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：選択的 SGLT 2 阻害薬の 2 型糖尿病合併 NASH への効果．アルコール医学生物学，vol. 35:p. 58-59，株式会社 響文社，2017年3月25日発行．
15. 結束貴臣、今城健人、本多靖、加藤孝征、小川祐二、留野渉、馬渡弘典、遠藤宏樹、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**、和田孝一郎：アルコール性肝障害、非アルコール性脂肪肝疾患患者の腸内細菌叢に関する検討．アルコール医学生物学，vol. 35:p. 60-61，株式会社 響文社，2017年3月25日発行．
16. 留野渉、今城健人、小川祐二、本多靖、結束貴臣、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：飲酒量から見た、繊維化進行脂肪肝の拾い上げにおける FIB-4 Index の有用性について-健康施設との病診連携を介した前向き検討-．アルコール医学生物学，vol. 35:p. 77-78，株式会社 響文社，2017年3月25日発行．
17. 今城健人、本多靖、結束貴臣、小川祐二、**中島淳**：慢性肝疾患における MRI を用いた肝内鉄沈着と肝病態の検討．アルコール医学生物学，vol. 35:p. 81-82，株式会社 響文社，2017年3月25日発行．
18. **中島淳**、八木實、大久保秀則、冬木晶子、春間賢、福土審：成人期について．厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）小児期からの希少難治性消化管疾患の移行期を包含するガイドラインの確立に関する研究（H26-難治性（難）一般-045）平成 26-28 年度 総合研究報告書，p 507-509，研究代表者 田口智章 平成 29 年 3 月．
19. **中島淳**：成人期について．厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）小児期からの希少難治性消化管疾患の移行期を包含するガイドラインの確立に関する研究（H26-難治性（難）一般-045）平成 28 年度 総括・分担研究報告書，p. 246-248，研究代表者 田口智章 平成 29 年 3 月．
20. **中島淳**：研究分担者．厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）短腸症の重症度分類・集学的小腸リハビリテーション指針作成に関する研究（H28-難治等（難）一般-013）平成 28 年度 総括・分担研究報告書，研究代表者 松浦俊治 平成 29 年 3 月
21. 石井研、細野邦広、**中島淳**：新しい手技・処置具・機器 吸引チューブを用いた簡易かつ有効な鎮静上部内視鏡時の酸素投与方法．Gastroenterological Endoscopy，vol. 59 No. 3 : p. 298-299，2017年3月22日．
22. 金子太一、佐藤高光、栗田裕介、岩崎暁人、加藤真吾、香川幸一、細野邦広、梅田茂明、遠藤格、**中島淳**、窪田賢輔：膵尾部 epidermoid cyst に合併し偶発的に検出された微小浸潤膵管癌の 1 例．膵臓，Vol. 32 No. 2 : p. 168-177，2017年5月2日．
23. 大久保秀則、冬木晶子、中島淳：腸内ガス・腹部膨満「お腹が張って苦しいです」．

Medicina, vol. 54 No. 6:p. 916-920, 医学書院, 2017年5月10日.

24. 日暮琢磨、梅沢翔太郎、中島淳：6. 大腸ポリープ・大腸がんと代謝性疾患・肥満
Ⅰ. 大腸癌と肥満の最近の動向. Ⅱ. 肥満・メタボリックシンドロームと大腸癌. Ⅲ.
肥満やメタボリックシンドロームの病態に注目した大腸癌の予防への取り組み. 臨
牀 消化器内科 6月増刊号 大腸癌の診療. Vol. 32 No. 7 p. 44(796)-49(801). 日
本メディカルセンター 2017年5月25日発行.
25. 中島淳：新薬登場、診療ガイドライン作成など転換期を迎えた「慢性便秘症」治療。
へるすあつぷ6月号, No. 392 : p. 20-22, 株式会社法研 2017年6月1日発行.
26. 中島淳：下部消化管に対する漢方薬の薬理作用. Science of Kampo Medicine 漢方
医学 2017, Vol. 41 No. 2 ; p. 80(12)-83(15), 株式会社協和企画 2017年6月20日発
行.
27. 中島淳、眞部紀明：対談 便秘の治療戦略-患者満足度向上を目指して-. Science of
Kampo Medicine 漢方医学 2017, Vol. 41 No. 2 ; p. 72(4)-79(11), 株式会社協和企画
2017年6月20日発行.
28. 中島淳、今城健人、米田正人：NAFLD. Medicina vol. 54 No. 7:p. 1094-1099, 医学書
院 2017年6月10日発行.
29. 結束貴臣：大腸内視鏡検査の重要性. タウンニュース 神奈川区版 No. 461 p. 1,
2017年6月15日発行.
30. 日暮琢磨、中島淳：メトホルミンによる大腸腫瘍の新規予防法開発への取り組み。
横浜医学、68巻1.2号：p. 35-46, 横浜市立大学医学会 2017年5月30日発行.
31. 小川祐二, 本多靖, 結束貴臣, 留野渉, 今城健人, 米田正人, 斉藤聡, 中島淳 :
腸内細菌研究の最前線. Progress in Medicine, 2017年6月号 Vol. 37 No. 6 :
p. 687-691, 2017年
32. 小宮靖彦、日暮琢磨、中島淳：発癌と腸内細菌（2）大腸癌と口腔内細菌. INTESTINE
Vol. 21 No. 4 :p. 335-340, 株式会社日本メディカルセンター 2017年7月20日発
行.
33. 中島淳：11. 過敏性腸症候群と慢性炎症. 別冊 BIO Clinica vol. 6 No. 3: p. 69-73,
北隆館 2017年9月1日発行.
34. 中島淳：特集 本当は怖い脂肪肝. 日経メディカル 8月号：p. 42-43, 日経BP社
2017年8月10日発行.
35. 中島淳：「便通異常外来」は予約でいっぱい【時流◆便秘症】変わる“秘められた
common disease”への対応-Vol. 1. m3.com: 2017年8月16日.
36. 本多靖：研究奨励賞受賞者の声. 肝臓 vol. 58. No. 8: p. 44, 日本肝臓学会：2017年
8月20日.
37. 大久保秀則、冬木晶子、中島淳：日本の慢性便秘治療のガラパゴスからの脱出とみ
らい治療. 消化器・肝臓内科 2(2)：p. 173-179, 科学評論社：2017年8月28日.

38. **中島淳**：知っているようで知らない 疾患のガイセツ 非アルコール性脂肪肝炎。クレデンシヤル October No.109 : p.12-13, 株式会社アルトマーク : 2017年9月1日.
39. **中島淳**：特集にあたって：なぜ今さら便秘診療に注目するのか 診療科横断的疾患としての慢性便秘症. Pharma Medica vol.35 no.9: p.7-8, メディカルレビュー社 : 2017年9月10日.
40. 山田英司、**中島淳**：糖尿病の合併症としての便秘症の特徴と治療ポイント. Pharma Medica vol.35 no.9: p.7-8, メディカルレビュー社 : 2017年9月10日.
41. **中島淳**、冬木晶子、稲生優海、飯田洋、大久保秀則：便秘症治療薬の動向. Pharma Medica vol.35 no.9: p.31-34, メディカルレビュー社 : 2017年9月10日.
42. 冬木晶子、大久保秀則、**中島淳**：特殊な便秘症 巨大結腸症, 偽性腸閉塞. Pharma Medica vol.35 no.9: p.53-56, メディカルレビュー社 : 2017年9月10日.
43. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：特集 脂質異常症治療の新たな展開：ペマフィブラートへの期待 非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) の薬物療法. Progress in Medicine 2017年9月号 Vol.37 No.9 : p.61-66, 2017年9月10日.
44. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：ペマフィブラート～次世代型 PPAR α アゴニスト・SPPARM α ～. 循環器内科, 82 (3) : p.284-290, 科学評論社 : 2017年9月28日.
45. **中島淳**：知っておきたい治療薬 消化器病の薬 便秘薬. 消化器のひろば, No.11 2017 秋 : p.8, 日本消化器病学会 2017年9月20日.
46. 留野渉、新倉利啓、奥寺康司、小川祐二、本多靖、結束貴臣、今城健人、米田正人、桐越博之、山中正二、大橋健一、**中島淳**、斉藤聡：<症例報告>C型慢性肝炎に合併したキャスルマン病の1例. 肝臓 58巻9号:p.22(494)-31(502), 日本肝臓学会 : 2017年9月20日.
47. 今城健人、**中島淳**：【肝線維化診断の進歩】 MR エラストグラフィーの臨床意義と今後の展望(解説/特集). 消化器・肝臓内科 2巻4号 : p.442-449, 科学評論社:2017年10月.
48. **中島淳**：話題のくすり リナクロチド. 日本病院薬剤師会雑誌, 第53巻10号 : p.1293-p.1298, 日本病院薬剤師会:平成29年10月1日.
49. 留野渉、斉藤聡、**中島淳**：妊婦さんへの内科治療ーリスクと安全を考えるー妊婦合併症の治療法 肝臓病. 診断と治療 Vol.105 No.10:p.1323-1327, 診断と治療社 : 2017年10月1日.
50. **中島淳**：特集 腸内細菌叢コントロールで難治疾患に挑む NAFLD の発症・進行に腸管透過性の亢進が関与. 日経メディカル 特別編集版 : p.13, 日経BP社 : 2017年10月10日.

51. **中島淳**, 今城健人, 結束貴臣, 小川祐二, 本多靖, 留野涉, 斎藤聡, 米田正人: 特集 いま知りたい! 腸内フローラの ABC 3) 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD). Medical Technology. Vol. 45 No. 10 : p. 1032-1037, 医歯薬出版株式会社: 平成 29 年 10 月 15 日.
52. **中島淳**: 学会トピック◎JDDW2017 国内初の『慢性便秘症診療 GL』の特徴は? 横浜市立大学附属病院肝胆膵消化器病学主任教授の**中島淳**氏に聞く. 日経メディカル, 2017 年 10 月 20 日.
53. 鹿野島健二、吉原努、三澤昇、有本純、加藤孝征、冬木晶子、日暮琢磨、大久保秀則、**中島淳**: 特集: 消化管機能障害と内視鏡: [小腸・大腸] 慢性便秘症の鑑別診断. 消化器内視鏡 vol. 29 No. 10, p. 1883-1888, 東京医学社 2017 年 10 月 25 日.
54. 細野邦広、窪田賢輔、高木由理、岩崎暁人、佐藤高光、**中島淳**: 急性胆嚢炎胆管結石合併例のマネージメント. 胆と膵, vol. 38 No. 10 : p. 1227-1231, 2017 年 11 月 1 日.
55. 佐藤高光、窪田賢輔、高木由理、岩崎暁人、加藤真吾、細野邦広、**中島淳**: 診断 EUS-FNA パターン別 穿刺困難例を克服. 胆と膵, vol. 38 (臨時増刊特大号) : p. 983-989, 2017 年 11 月 1 日.
56. **中島淳**、冬木晶子、大久保秀則: 便秘症の診断と治療—最新の進歩. 日本内科学会雑誌 医学と医療の最前線 第 106 巻 第 11 号, p. 2453-2460, 日本内科学会, 2017 年 11 月 10 日.
57. 結束貴臣、小林貴、本多靖、小川祐二、留野涉、今城健人、米田正人、斎藤聡、**中島淳**: 特集 臓器間ネットワークからみた肝胆膵の恒常性とその破綻 臓器間ネットワークの破綻による疾患 腸内細菌叢が及ぼす腸管外疾患への影響. 肝胆膵. 75(5), p. 955-964, アークメディア 2017 年 11 月 28 日.
58. 上野義之、竹原徹郎、**中島淳**、片桐秀樹: 特集 臓器間ネットワークからみた肝胆膵の恒常性とその破綻 座談会「肝臓を全身から俯瞰する」観点への転換点. 肝胆膵. 75(5), p. 1005-1021, アークメディア 2017 年 11 月 28 日.
59. **中島淳**: 非専門医による慢性便秘症診療の“道しるべ”として. QLifePro 医療ニュース, 2017 年 11 月 28 日.
60. 今城健人、**中島淳**: 特集 2 超音波 TOPICS2017 一第 41 回超音波ドブラ・新技術研究会報告集— 非アルコール性脂肪肝疾患における Vibration-controlled transient elastography 及び MRI 診断の有用性を検討する. Rad Fan. Vol. 15 No. 15 2017 年 12 月号, p. 69-70, 株式会社メディカルアイ 2017 年 11 月 30 日 刊行.
61. 角田圭雄、鎌田佳宏、米田正人、小野正文、江口有一郎、米田政志: NASH 診断のバイオマーカー. 臨牀消化器内科 Vol. 33 No. 1(5) p. 37-43, 日本メディカルセンター 2017 年 12 月 19 日発行.

62. **中島淳**：日本初の慢性便秘症ガイドラインを作成 慢性便秘の診断・治療研究会.
Medical Tribune. Vol.50 No. 35, 株式会社メディカルトリビューン, 2017年12月21日.
63. **中島淳**：NASH/NAFLDと腸内細菌. BIO Clinica. Vol.32 No.14 Dec.2017 (通巻431号) 臨時増刊号, p.24(1376)-28(1380), 北隆館, 2017年12月30日.

(著書)

64. 冬木晶子、**中島淳**：《便秘をいかに捉え治療するか》2 器質的便秘と機能性便秘病型の診断. Modern Physician p.11-15. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
65. 大久保秀則：《便秘をいかに捉え治療するか》7 偽結腸閉塞症 . Modern Physician p.33-35. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
66. 飯田洋：《便秘をいかに捉え治療するか》10 薬剤に起因する便秘. Modern Physician p.41-43. 2016 vol.37 No.1. 新興医学出版社 2017年1月1日発行.
67. **中島淳**：連載 TOPICS OF GI 消化器疾患 第24回 慢性便秘治療薬の最前線. THE GI FOREFRONT 2017 ; Vol.12 No.2. p.50-53. メディカルレビュー社 2017年2月発行.
68. **中島淳**：1月学術講演会 過敏性腸症候群 (Irritable Bowel syndrome:IBS) の診断と治療. 上田市医師会報. P.25-28. 2017 Vol.47 No.2. 上田市医師会 2017年2月27日発行.
69. **中島淳**：日常診療で遭遇する便秘をどう捉えいかに治療するか～腹痛・腹部不快感をとともなう便秘型 IBS とは?～大学病院における慢性便秘の診療. 消化器診療 No.105 2017年3月号. P.1-11. アステラス製薬会社 2017年3月1日発行.
70. 大久保秀則、**中島淳**：特集 フレイルに対する漢方医学の果たす役割 4. フレイルに対する漢方医学的アプローチ 5) 消化器におけるフレイルと漢方 b) 便秘. PROGRESS IN MEDICINE 第37巻 第2号 p.51-53. 株式会社ライフ・サイエンス 2017年2月10日発行.
71. 今城健人、本多靖、結束貴臣、小川祐二、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：NASH/NAFLDの遺伝子素因. 消化器・肝臓内科, 1(2)：176-182, 科学評論社 2017年2月発行
72. 大久保秀則、冬木晶子、**中島淳**：5 慢性便秘症. 診断と治療 増刊号 これ一冊でわかる消化器 診断基準と分類法. Vol.105 /Suppl. p.271-276. 診断と治療社 2017年3月25日発行.
73. **中島淳**：Topic02 消化管MRI検査；消化管の動きを非侵襲的に画像化する. SL 老年消化器病ニューズレター Shoukaki Lounge vol.8 p.2-3. 老年消化器病研究会事務局 2017年3月発行.

74. 結束貴臣、今城健人、本多靖、小川祐二、米田正人、**中島淳**：特集 腸内細菌と消化器疾患の新たな展開 NAFLD と腸内細菌. メディカル・サイエンス・ダイジェスト 2017 年 4 月号 (第 43 巻第 4 号通巻 563 号) p. 17-20. ニューサイエンス社 2017 年 4 月 25 日発行.
75. **中島淳**：新薬開発のトリガー分子を探せ！FXR. メディカル・ビューポイント Vol. 38 No. 4 p. 7. 株式会社医事出版社 2017 年 4 月 10 日発行.
76. **中島淳**：監修. 肝性脳症ってどんな病気～肝硬変の患者さんとご家族の方へ～. 提供：あすか製薬株式会社, 2017 年 4 月.
77. 本多靖、小川祐二、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：選択的 SGLT 2 阻害薬の 2 型糖尿病合併 NASH への効果. アルコール医学生物学, vol. 35:p. 58-59, 株式会社 響文社, 2017 年 3 月 25 日発行.
78. 結束貴臣、今城健人、本多靖、加藤孝征、小川祐二、留野渉、馬渡弘典、遠藤宏樹、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**、和田孝一郎：アルコール性肝障害、非アルコール性脂肪肝疾患患者の腸内細菌叢に関する検討. アルコール医学生物学, vol. 35:p. 60-61, 株式会社 響文社, 2017 年 3 月 25 日発行.
79. 留野渉、今城健人、小川祐二、本多靖、結束貴臣、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、**中島淳**：飲酒量から見た、繊維化進行脂肪肝の拾い上げにおける FIB-4 Index の有用性について-健康施設との病診連携を介した前向き検討-. アルコール医学生物学, vol. 35:p. 77-78, 株式会社 響文社, 2017 年 3 月 25 日発行.
80. 今城健人、本多靖、結束貴臣、小川祐二、**中島淳**：慢性肝疾患における MRI を用いた肝内鉄沈着と肝病態の検討. アルコール医学生物学, vol. 35:p. 81-82, 株式会社 響文社, 2017 年 3 月 25 日発行.
81. 大久保秀則、冬木晶子、**中島淳**：腸内ガス・腹部膨満「お腹が張って苦しいです」. Medicina, vol. 54 No. 6:p. 916-920, 医学書院, 2017 年 5 月 10 日.
82. **中島淳**、八木實、大久保秀則、冬木晶子、春間賢、福土審：成人期について. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) 小児期からの希少難治性消化管疾患の移行期を包含するガイドラインの確立に関する研究 (H26-難治性 (難) 一般-045) 平成 26-28 年度 総合研究報告書, p 507-509, 研究代表者 田口智章 平成 29 年 3 月.
83. **中島淳**：成人期について. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) 小児期からの希少難治性消化管疾患の移行期を包含するガイドラインの確立に関する研究 (H26-難治性 (難) 一般-045) 平成 28 年度 総括・分担研究報告書, p. 246-248, 研究代表者 田口智章 平成 29 年 3 月.
84. **中島淳**：研究分担者. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) 短腸症の重症度分類・集学的小腸リハビリテーション指針作成に関する研究 (H28-難治等 (難) 一般-013) 平成 28 年度 総括・分担研究報告書,

研究代表者 松浦俊治 平成 29 年 3 月

85. 石井研、細野邦広、中島淳：新しい手技・処置具・機器 吸引チューブを用いた簡易的かつ有効な鎮静上部内視鏡時の酸素投与方法. Gastroenterological Endoscopy. vol. 59 No. 3 : p. 298-299, 2017 年 3 月 22 日.
86. 金子太一、佐藤高光、栗田裕介、岩崎暁人、加藤真吾、香川幸一、細野邦広、梅田茂明、遠藤格、中島淳、窪田賢輔：腓尾部 epidermoid cyst に合併し偶発的に検出された微小浸潤腓管癌の 1 例. 腓臓, Vol. 32 No. 2 : p. 168-177, 2017 年 5 月 2 日.
87. 日暮琢磨、梅沢翔太郎、中島淳：6. 大腸ポリープ・大腸がんと代謝性疾患・肥満 I. 大腸癌と肥満の最近の動向. II. 肥満・メタボリックシンドロームと大腸癌. III. 肥満やメタボリックシンドロームの病態に注目した大腸癌の予防への取り組み. 臨床消化器内科 6 月増刊号 大腸癌の診療. Vol. 32 No. 7 p. 44(796)-49(801). 日本メディカルセンター 2017 年 5 月 25 日発行.
88. 中島淳：新薬登場、診療ガイドライン作成など転換期を迎えた「慢性便秘症」治療. へるすあつぷ 6 月号, No. 392 : p. 20-22, 株式会社法研 2017 年 6 月 1 日発行.
89. 中島淳：下部消化管に対する漢方薬の薬理作用. Science of Kampo Medicine 漢方医学 2017, Vol. 41 No. 2 ; p. 80(12)-83(15), 株式会社協和企画 2017 年 6 月 20 日発行.
90. 中島淳、眞部紀明：対談 便秘の治療戦略-患者満足度向上を目指して-. Science of Kampo Medicine 漢方医学 2017, Vol. 41 No. 2 ; p. 72(4)-79(11), 株式会社協和企画 2017 年 6 月 20 日発行.
91. 中島淳、今城健人、米田正人：NAFLD. Medicina vol. 54 No. 7:p. 1094-1099, 医学書院 2017 年 6 月 10 日発行.
92. 結束貴臣：大腸内視鏡検査の重要性. タウンニュース 神奈川区版 No. 461 p. 1, 2017 年 6 月 15 日発行.
93. 日暮琢磨、中島淳：メトホルミンによる大腸腫瘍の新規予防法開発への取り組み. 横浜医学, 68 巻 1.2 号 : p. 35-46, 横浜市立大学医学会 2017 年 5 月 30 日発行.
94. 小川祐二, 本多靖, 結束貴臣, 留野渉, 今城健人, 米田正人, 斉藤聡, 中島淳：腸内細菌研究の最前線. Progress in Medicine, 2017 年 6 月号 Vol. 37 No. 6 : p. 687-691, 2017 年
95. 小宮靖彦、日暮琢磨、中島淳：発癌と腸内細菌（2）大腸癌と口腔内細菌. INTESTINE Vol. 21 No. 4 :p. 335-340, 株式会社日本メディカルセンター 2017 年 7 月 20 日発行.
96. 中島淳：11. 過敏性腸症候群と慢性炎症. 別冊 BIO Clinica vol. 6 No. 3: p. 69-73, 北隆館 2017 年 9 月 1 日発行.
97. 中島淳：特集 本当は怖い脂肪肝. 日経メディカル 8 月号 : p. 42-43, 日経 BP 社 2017 年 8 月 10 日発行.

98. **中島淳**:「便通異常外来」は予約でいっぱい【時流◆便秘症】変わる“秘められた common disease”への対応—Vol. 1. m3.com: 2017年8月16日.
99. 本多靖: 研究奨励賞受賞者の声. 肝臓 vol. 58. No. 8: p. 44, 日本肝臓学会: 2017年8月20日.
100. 大久保秀則、冬木晶子、**中島淳**: 日本の慢性便秘治療のガラパゴスからの脱出とみらい治療. 消化器・肝臓内科 2(2): p. 173-179, 科学評論社: 2017年8月28日.
101. **中島淳**: 知っているようで知らない 疾患のガイセツ 非アルコール性脂肪肝炎. クレデンシャル October No. 109: p. 12-13, 株式会社アルトマーク: 2017年9月1日.
102. **中島淳**: 特集にあたって: なぜ今さら便秘診療に注目するのか 診療科横断的疾患としての慢性便秘症. Pharma Medica vol. 35 no. 9: p. 7-8, メディカルレビュー社: 2017年9月10日.
103. 山田英司、**中島淳**: 糖尿病の合併症としての便秘症の特徴と治療ポイント. Pharma Medica vol. 35 no. 9: p. 7-8, メディカルレビュー社: 2017年9月10日.
104. **中島淳**、冬木晶子、稲生優海、飯田洋、大久保秀則: 便秘症治療薬の動向. Pharma Medica vol. 35 no. 9: p. 31-34, メディカルレビュー社: 2017年9月10日.
105. 冬木晶子、大久保秀則、**中島淳**: 特殊な便秘症 巨大結腸症, 偽性腸閉塞. Pharma Medica vol. 35 no. 9: p. 53-56, メディカルレビュー社: 2017年9月10日.
106. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、米田正人、斉藤聡、**中島淳**: 特集 脂質異常症治療の新たな展開: ペマフィブラートへの期待 非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) の薬物療法. Progress in Medicine 2017年9月号 Vol. 37 No. 9: p. 61-66, 2017年9月10日.
107. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、米田正人、斉藤聡、**中島淳**: ペマフィブラート～次世代型 PPAR α アゴニスト・SPPARM α ～. 循環器内科, 82 (3): p. 284-290, 科学評論社: 2017年9月28日.
108. **中島淳**: 知っておきたい治療薬 消化器病の薬 便秘薬. 消化器のひろば, No. 11 2017 秋 : p. 8, 日本消化器病学会 2017年9月20日.
109. 留野渉、新倉利啓、奥寺康司、小川祐二、本多靖、結束貴臣、今城健人、米田正人、桐越博之、山中正二、大橋健一、**中島淳**、斉藤聡: <症例報告>C型慢性肝炎に合併したキャッスルマン病の1例. 肝臓 58巻9号: p. 22(494)-31(502), 日本肝臓学会: 2017年9月20日.
110. 今城健人、**中島淳**: 【肝線維化診断の進歩】 MRエラストグラフィの臨床意義と今後の展望(解説/特集). 消化器・肝臓内科 2巻4号: p. 442-449, 科学評論社: 2017年10月.
111. **中島淳**: 話題のくすり リナクロチド. 日本病院薬剤師会雑誌, 第53巻10号: p. 1293-p. 1298, 日本病院薬剤師会: 平成29年10月1日.

112. 留野渉、斎藤聡、中島淳：妊婦さんへの内科治療ーリスクと安全を考えるー妊婦合併症の治療法 肝臓病. 診断と治療 Vol.105 No.10:p.1323-1327, 診断と治療社：2017年10月1日.
113. 中島淳：特集 腸内細菌叢コントロールで難治疾患に挑む NAFLD の発症・進行に腸管透過性の亢進が関与. 日経メディカル 特別編集版：p.13, 日経BP社：2017年10月10日.
114. 中島淳, 今城健人, 結束貴臣, 小川祐二, 本多靖, 留野渉, 斎藤聡, 米田正人：特集 いま知りたい！ 腸内フローラのABC 3) 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD). Medical Technology. Vol.45 No.10：p. 1032-1037, 医歯薬出版株式会社：平成29年10月15日.
115. 中島淳：学会トピック◎JDDW2017 国内初の『慢性便秘症診療 GL』の特徴は？ 横浜市立大学附属病院肝胆膵消化器病学主任教授の中島淳氏に聞く. 日経メディカル, 2017年10月20日.
116. 鹿野島健二、吉原努、三澤昇、有本純、加藤孝征、冬木晶子、日暮琢磨、大久保秀則、中島淳：特集：消化管機能障害と内視鏡：〔小腸・大腸〕慢性便秘症の鑑別診断. 消化器内視鏡 vol.29 No.10, p.1883-1888, 東京医学社 2017年10月25日.
117. 細野邦広、窪田賢輔、高木由理、岩崎暁人、佐藤高光、中島淳：急性胆嚢炎胆管結石合併例のマネージメント. 胆と膵, vol.38 No.10：p.1227-1231, 2017年11月1日.
118. 佐藤高光、窪田賢輔、高木由理、岩崎暁人、加藤真吾、細野邦広、中島淳：診断 EUS-FNA パターン別 穿刺困難例を克服. 胆と膵, vol.38 (臨時増刊特大号)：p.983-989, 2017年11月1日.
119. 中島淳、冬木晶子、大久保秀則：便秘症の診断と治療ー最新の進歩. 日本内科学会雑誌 医学と医療の最前線 第106巻 第11号, p.2453-2460, 日本内科学会, 2017年11月10日.
120. 結束貴臣、小林貴、本多靖、小川祐二、留野渉、今城健人、米田正人、斎藤聡、中島淳：特集 臓器間ネットワークからみた肝胆膵の恒常性とその破綻 臓器間ネットワークの破綻による疾患 腸内細菌叢が及ぼす腸管外疾患への影響. 肝胆膵. 75(5), p.955-964, アークメディア 2017年11月28日.
121. 上野義之、竹原徹郎、中島淳、片桐秀樹：特集 臓器間ネットワークからみた肝胆膵の恒常性とその破綻 座談会「肝臓を全身から俯瞰する」観点への転換点. 肝胆膵. 75(5), p.1005-1021, アークメディア 2017年11月28日.
122. 中島淳：非専門医による慢性便秘症診療の“道しるべ”として. QLifePro 医療ニュース, 2017年11月28日.
123. 今城健人、中島淳：特集2 超音波 TOPICS2017 ー第41回超音波ドプラ・新技術研究会報告集ー 非アルコール性脂肪肝疾患における Vibration-controlled transient elastography 及びMRI 診断の有用性を検討する. Rad Fan. Vol.15 No.15 2017年12

- 月号, p. 69-70, 株式会社メディカルアイ 2017年11月30日刊行.
124. 角田圭雄、鎌田佳宏、米田正人、小野正文、江口有一郎、米田政志：NASH診断のバイオマーカー. 臨床消化器内科 Vol. 33 No. 1(5) p. 37-43, 日本メディカルセンター 2017年12月19日発行.
125. 中島淳：日本初の慢性便秘症ガイドラインを作成 慢性便秘の診断・治療研究会. Medical Tribune. Vol. 50 No. 35, 株式会社メディカルトリビューン, 2017年12月21日.
126. 中島淳：NASH/NAFLDと腸内細菌. BIO Clinica. Vol. 32 No. 14 Dec. 2017 (通巻431号) 臨時増刊号, p. 24(1376)-28(1380), 北隆館, 2017年12月30日.

(著書)

1. 大久保秀則、中島淳：Ⅲ消化管疾患 C腸 17 偽性腸閉塞. 消化器疾患最新の治療 2017-2018. p. 266-269, 株式会社南江堂 2017年2月25日発行.
2. 米田正人：監修. イヤーノート 2018 内科・外科編. メディックメディア 2017年3月8日発行.
3. 米田正人：B 肝・胆・膵疾患. イヤーノート TOPICS2017-2018 内科・外科疾患. p. 44-49. メディックメディア 2017年3月8日発行.
4. 米田正人：監修 B章 肝胆膵. 看護師・看護学生のためのなぜ? どうして? 2018-2019 ③消化管/肝胆膵/循環器. P. 156-275. 株式会社 株式会社メディックメディア 2017年3月28日発行.
5. 中島淳：監訳. Part 14 消化器系疾患. ハリソン内科学 第5版. メディカル・サイエンス・インターナショナル 2017年3月24日発行.
6. 本多靖、中島淳：363 アルコール性肝疾患. ハリソン内科学 第5版. p. 2104-2106. メディカル・サイエンス・インターナショナル 2017年3月24日発行.
7. 中島淳、大久保秀則：10-5 腸疾患 16) 偽性腸閉塞. 内科学 第11版, p. 997-998. 株式会社 朝倉書店 2017年3月20日発行.
8. 中島淳、山田英司：10-8 消化管憩室・憩室炎. 内科学 第11版, p. 1010-1012. 株式会社 朝倉書店 2017年3月20日発行.
9. 窪田賢輔、岩崎暁人、佐藤高光、香川幸一、細野邦広：(第3章)胆道がん 胆管がんの内視鏡的診断とドレナージ. 最新医学, 別冊 胆石症・胆管結石・胆道炎・胆道がん：p. 132-144, 2017年4月1日.
10. 大久保秀則、中島淳：偽性腸閉塞症 8 オジルビー症候群および慢性偽性腸閉塞症) / 後天性巨大結腸症. 1336 専門家による私の治療 2017-18年度版, p. 425-426, 日本医事新報社 2017年7月28日発行.
11. 今城健人：Ⅲ肝臓 A非腫瘍性疾患 (7) 肝肉芽腫 肝結核. 消化器画像診断アトラス, p. 364-365, 株式会社中山出版 2017年9月15日発行.

12. **中島淳**、今城健人、米田正人：第3章 臨床への展開 7 脂肪肝の中からNASHを見分ける．肝疾患診療に役立つ 肝線維化評価テキスト 肝生検から非侵襲的な検査の時代へ，p. 110-118，文光堂 2017年9月19日発行．

(雑誌・その他)

1. 中島淳：第67回 肝臓① 60歳以上の4人に一人が脂肪肝 お酒を飲まなくても肝臓病のリスクが！．週間パーゴルフ vol. 5. p. 126-128. グローバルゴルフメディアグループ (株) 2017年2月21日発行．
2. 中島淳：第68回 肝臓② 脂肪肝の予防・改善にはご飯をひと口残し毎日30分多く歩く．週間パーゴルフ vol. 6. p. 128-130. グローバルゴルフメディアグループ (株) 2017年2月28日発行．
3. 中島淳：名医の最新治療 Vol. 476 慢性便秘症．週刊朝日，2017/4/28号：p. 62-63，2017年4月28日．
4. **中島淳**：特集 肝臓週間！肝臓病徹底解説 “化学工場”肝臓．NHK テキスト きょうの健康7月号，通巻352号：p. 56-59，NHK出版 2017年6月21日発行．
5. **中島淳**：特集 肝臓週間！肝臓病徹底解説 脂肪肝に要注意．NHK テキスト きょうの健康7月号，通巻352号：p. 60-63，NHK出版 2017年6月21日発行．
6. **中島淳**：特集 肝臓週間！肝臓病徹底解説 一度は検査！肝炎対策．NHK テキスト きょうの健康7月号，通巻352号：p. 64-67，NHK出版 2017年6月21日発行．
7. **中島淳**：特集 肝臓週間！肝臓病徹底解説 肝臓がん最新治療．NHK テキスト きょうの健康7月号，通巻352号：p. 68-71，NHK出版 2017年6月21日発行．
8. 中島淳：あなたを癒す 医心伝身 第542回 客観的な診断が難しい便秘症に国内初の「ガイドライン」を制定．週刊ポスト 12月1日号，p. 73，小学館 2017年11月20日．
9. 中島淳：あなたを癒す 医心伝身 第543回 直腸性便秘の改善に効果的な「バイオフィールドバック療法」．週刊ポスト 12月8日号，p. 73，小学館 2017年11月27日．

(新聞)

1. 中島淳：本気で何とかしたい！今度こそ便秘を治す．日刊ゲンダイ，p. 15，2017年4月5日．
2. 中島淳：今度こそ便秘を治す．日刊ゲンダイ，2017年4月5日．
3. 中島淳：増える慢性便秘症．福島民友 (福島)，2017年4月9日．
4. 中島淳：慢性便秘、65歳超え急増，静岡新聞 (静岡) 夕刊，2017年4月11日．

5. 中島淳：慢性便秘上手に付き合おう。サンケイスポーツ（東京），2017年4月13日。
6. 中島淳：増える慢性便秘症 治療へ初の指針作成中。大阪日日新聞（大阪），2017年4月13日。
7. 中島淳：増える慢性便秘症 治療へ初の指針作成中。日本海新聞（鳥取），2017年4月13日。
8. 中島淳：慢性便秘 上手に付き合おう。サンケイスポーツ Dr. サンスポ，p. 24，2017年4月13日。
9. 中島淳：慢性便秘 65歳から急増。沖縄タイムス（那覇），2017年4月14日。
10. 中島淳：慢性便秘 初の診療指針。宮崎日日新聞（宮崎），2017年4月17日。
11. 中島淳：慢性便秘治療に初指針。愛媛新聞（松山），2017年4月18日。
12. 中島淳：慢性便秘症 初の診療指針作成へ。琉球新報（那覇），2017年4月18日。
13. 中島淳：慢性便秘症、治療へ初指針。佐賀新聞（佐賀），2017年4月18日。
14. 中島淳：慢性便秘症治療へガイドライン。山陰中央新報（松江），2017年4月18日。
15. 中島淳：慢性便秘 適切な診療を。熊本日日新聞（熊本），2017年4月21日。
16. 中島淳：増える慢性便秘症。千葉日報（千葉），2017年4月23日。
17. 中島淳：増える慢性便秘症 治療へ初の指針作成中。神奈川新聞 すこやか イマナカ，p. 6，2017年4月25日発行。
18. 加藤真吾：遺伝子を解析 がん原因特定に有効 「ゲノム医療」で探る治療法。朝日新聞：p. 23，2017年7月25日発行。
19. 加藤真吾：遺伝子で探る治療薬。神奈川新聞：p. 12，2017年8月22日。
20. 中島淳：“知ってスッキリ” 予防と改善策「慢性便秘」放置は禁物！。p. 20，愛媛新聞：2017年10月17日。
21. 中島淳：高齢化で増加する「便秘」 初の「診療ガイドライン」。産経新聞，2017年12月5日。
22. 中島淳：お通じ改善 生活習慣から。朝日新聞，p. 24，2017年12月6日。