

2014年

(総説)

1. 小川祐二, 今城健人, 米田正人, **中島淳** NAFLD の疫学と病態の update 日本消化器病学会雑誌 第111巻 第1号 p.14-24 平成26年1月1日.
2. **中島淳** 新薬展望 2014 第II部 注目の新薬 [クロライドチャネルアクチベーター] 一般名:ルビプロストン「アミティーザ®カプセル24μg」医薬ジャーナル 第50巻 増刊号「新薬展望 2014」p.304-313 株式会社 医薬ジャーナル社 2014年1月31日発行.
3. 日暮琢磨 演題7 エイコサペンタエン酸 (EPA) は直腸 ACF を減少させ, 大腸腫瘍と大腸上皮の増殖を抑制する: 二重盲検無作為対照試験 THE GI FORERONT, 2014年01月31日.
4. 大久保秀則, **中島淳** 特集I 機能性消化管障害の病態と治療 シネMRIによる機能性消化管障害の病態. 消化器内科, 58(2):p.141-147, 2014 科学評論社 2014年2月28日 発行.
5. **中島淳**, 小川祐二, 結束貴臣, 今城健人 第3章 疾患における常在細菌叢のふるまいと治療的介入 II. 代謝関連疾患 7. NASH と腸内細菌由来エンドトキシン. 実験医学 Vol.32 No.5(増刊) 常在細菌叢が操るヒトの健康と疾患, p.142-148, 羊土社 2014年3月15日発行.
6. **中島淳**, 小川祐二, 結束貴臣, 今城健人 腸内フローラと疾病とのかかわり NASH (非アルコール性脂肪肝炎) 臨床と微生物 Vo.41 No.2 p.177-184, 近代出版 2014年3月25日発行.
7. 遠藤宏樹 第10回 日本消化管学会総会学術集会 ~LDA 服用者の小腸粘膜障害~PPI 併用と腸溶剤が危険因子 Medical Tribune Vol.47, No.13 p.27, 株式会社メディカルトリビューン 2014年3月27日 発行.
8. 研究分担者: **中島淳**, 位田忍, 牛島高介, 内田恵一 顕微鏡的大腸炎, 原因不明小腸潰瘍 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 小児期からの消化器系希少難治性疾患群の包括的調査研究とシームレスなガイドライン作成 (H24-難治等(難) 一般-037) 平成25年度 総括・分担研究報告書 p.106-108 平成26年3月.
9. 研究分担者: **中島淳**, 位田忍, 牛島高介, 内田恵一 顕微鏡的大腸炎, 原因不明小腸潰瘍 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 小児期からの消化器系希少難治性疾患群の包括的調査研究とシームレスなガイドライン作成 (H24-難治等(難) 一般-037) 平成24-25年度 総合研究報告書 p.130-132 平成26年3月.
10. 研究分担者: **中島淳** 慢性偽性腸閉塞症の画像診断学的及び病理学的解析 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 腸

管希少難病群の疫学, 病態, 診断, 治療の相同性と相違性から見た包括的研究 (H24-難治等(難) -一般-036) 平成 25 年度 総括研究報告書 p. 97-99 平成 26 年 3 月

11. 研究分担者: **中島淳** 慢性偽性腸閉塞症 (CIP0) について 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 (難治性疾患克服研究事業) 腸管希少難病群の疫学, 病態, 診断, 治療の相同性と相違性から見た包括的研究 (H24-難治等(難) -一般-036) 平成 24~25 年度 総合研究報告書 p. 12 平成 26 年 3 月.
12. 研究分担者: **中島淳** 非 B 非 C 肝臓がん発生母地としての過栄養による肝臓の genetic, epigenetic な異常の解析 平成 25 年度厚生労働科学研究費補助金 肝炎等克服緊急対策 研究事業 C型肝炎の新規診断法や新規治療法を開発するためのゲノムワイド関連解析の手法を用いた宿主因子の解析に関する研究 (H25-肝炎-一般-005) 平成 25 年度 統括・分担研究報告書 p. 32-35 平成 26 年 3 月.
13. 今城健人, 小川祐二, 結束貴臣, 米田正人, **中島淳** ワークショップ: プロバイオティクス・腸内細菌と消化器免疫 肥満はレプチンを介して肝臓におけるエンドトキシン感受性を亢進させることにより脂肪肝炎病態進展に関与する 消化器と免疫 No. 50 2013 p. 59-63 監修 三浦総一郎 編集 日比紀文, 淀井淳司, 渡辺守, 清野宏, 穂刈量太 発行 日本消化器免疫学会 2014 年 3 月 31 日.
14. **中島淳** 慢性難治性便秘: 慢性機能性便秘から慢性特発性偽性腸閉塞まで (第 4 回 Japan Gut Forum 2013 年 11 月 23 日) Pharma Medica vol. 32 No. 4 p. 83-85 発行所 (株) メディカルレビュー社 2014 年 4 月 10 日.
15. 日暮琢磨, 内山崇, 内山詩織, 山田英司, 大久保秀則, 酒井英嗣, 遠藤宏樹, 高橋宏和, **中島淳** 摂食・代謝をコントロールするレプチンは腫瘍に発現するレセプターを介して大腸腫瘍の増殖を促進する 消化と吸収 日本消化吸収学会雑誌 Vol. 36 No. 2 ' 13 p. 226-232 発行所 日本消化吸収学会 2014 年 4 月 15 日発行.
16. 稲生優海, 飯田洋, **中島淳** 特集◎消化管疾患と漢方薬-Evidence と Experience に基づいた上手な使い方 IBS と漢方薬治療 医学と薬学 vo. 71 No. 5 p. 817-822, 株式会社自然科学社 2014 年 4 月 27 日 発行.
17. 日暮琢磨, 梅沢翔太郎, 高橋宏和, **中島淳** 特集 I 患者にやさしい大腸内視鏡検査の工夫 大腸内視鏡検査中の映像観賞は苦痛を軽減させるか - 無作為対照試験 消化器内科 Vol. 58 No. 4 科学評論社 2014 年 4 月 28 日発行.
18. 谷口央央, 秦康夫, 日暮琢磨, 松橋信行, **中島淳** 特集 I 生活習慣と消化管・膵疾患 大腸線腫切除後再発における生活習慣病因子の関連 消化器内科 Vol. 58 No. 5 p. 599-604 科学評論社 2014 年 5 月 28 日発行.
19. 日暮琢磨, 酒井英嗣, 内山詩織, 梅沢翔太郎, 遠藤宏樹, 高橋宏和, **中島淳** 特集 I 生活習慣と消化管・膵疾患 肥満関連疾患をターゲットとしたメトホルミンによ

- る大腸腫瘍の科学予防の可能性 消化器内科 Vol. 58 No. 5 p. 612-616 科学評論社 2014年5月28日発行.
20. 酒井英嗣, 遠藤宏樹, **中島淳** 特集「我が国のNSAIDs起因性消化管障害」小腸および大腸病変の発生機序 THE GI FOREFRONT Vol. 10 No. 1 2014. 6 p. 20-22, 株式会社メディカルレビュー社 2014年6月25日 発行.
 21. **中島淳**, 内山詩織, 酒井英嗣, 日暮琢磨, 遠藤宏樹 私はこう治療する 今月のテーマ Leaky Gut Syndrome (LGS) 診断と治療 vol. 102 no. 7 2014 p. 1085(145)-1089(149) 株式会社 診断と治療社 2014年7月1日発行.
 22. **中島淳**, 稲生優海, 冬木晶子, 大久保秀則 消化管アップデート 各論4. 大腸 慢性便秘 診断と治療 vol. 102 no. 7 2014 p. 1005(65)-1009(69) 株式会社 診断と治療社 2014年7月1日発行.
 23. **中島淳** 総論 消化管疾患診療の近年の進歩—本特集を俯瞰して— 診断と治療 vol. 102 no. 7 2014 p. 946(6)-949(9) 株式会社 診断と治療社 2014年7月1日発行.
 24. 大久保秀則, **中島淳** 機能性ディスペプシアと過敏性腸症候群の実地診療セミナー 機能性消化管疾患の日常診療に必要な具体的知識とその活用 慢性偽性腸閉塞症 Medical Practice 2014 vol. 31 No. 8 p. 1274-1278 株式会社 文光堂 2014年8月1日 発行.
 25. 米田正人, 今城健人, 後藤駿吾, 斉藤聡, **中島淳** 特集 NAFLD/NASH; 肝発癌に至る病態と対策 angiotensin 受容体拮抗薬によるNASH治療 1. 非アルコール性脂肪肝炎 (nonalcoholic steatohepatitis: NASH) 治療の現状 2. NAFLD/NASHの発症, 進展と関与する高血圧症 3. インスリン抵抗性からみたレニン・アンギオテンシン系とNAFLD/NASHの関係 4. アンギオテンシンIIと肝繊維化 5. ACE阻害薬およびARBのNASH治療への可能性 6. 生命予後に関与するNASHの肝外病変に対するARBの有効性 7. 結語 肝胆膵 第69巻第3号 p. 417-422 株式会社アークメディア 平成26年9月28日発行.
 26. 本多靖, 結束貴臣, 小川祐二, 今城健人, 米田正人, 斉藤聡, **中島淳**, 堀田紀久子 遺伝的素因とNASH 最新医学 特集 NASH—最新の知見 2014年9月号 第69巻・第9号 p. 23(1795)-28(1800) 株式会社 最新医学社 平成26年9月10日発行.
 27. 大久保秀則, **中島淳** 特集I 過敏性腸症候群の病態と診療 MRIを用いた過敏性腸症候群の診断の可能性 消化器内科 Vol. 59 No. 3 p. 59:213~60:218 科学評論社 2014年9月28日 発行.
 28. **中島淳** 第1土曜特集腸内細菌と疾患 はじめに—小腸診断学の進歩と腸内細菌研究の進歩が病態解明の進歩につながっている! p. 1 週刊医学のあゆみ vol. 251 No. 1 第1土曜特集 腸内細菌と疾患 企画 **中島淳** 医歯薬出版株式

- 会社 2014年10月4日 発行.
29. 遠藤宏樹, 中島淳 腸内細菌と小腸粘膜障害, Leaky Gut 症候群 p.95-99 週刊医学のあゆみ vol.251 No.1 第1土曜特集 腸内細菌と疾患 医歯薬出版株式会社 2014年10月4日 発行.
 30. 中島淳 患者さん目線の便秘症治療を Kampo Square (Web マガジン, 株式会社ツムラ)
 31. 遠藤宏樹 最新医療特集 大腸癌. ゲンキのモト プラチナ Age, Vol.2:p.9, ゲンキのモト プラチナ Age 編集部 2014年11月発行.
 32. 本多靖, 結束貴臣, 小川祐二, 今城健人, 米田正人, 中島淳 肝臓病診療のアップデート NASH/NAFLD 最新の知見 診断と治療 2014年 Vol.102 No.11 p.1621(57)-1659(65) 診断と治療社 2014年11月1日発行.
 33. 石井研, 小宮靖彦, 遠藤宏樹, 日暮琢磨, 永瀬肇, 中島淳 ◎外来診療のワンポイントアドバイス 新しい大腸検査法の登場 大腸カプセル内視鏡 診断と治療 2014年 Vol.102 No.11 p.1727(133)-1730(136) 診断と治療社 2014年11月1日発行.
 34. 中島淳, 今城健人, 小川祐二, 結束貴臣, 本多靖, 米田正人, 遠藤宏樹 特集 糖・脂質・エネルギー代謝の司令塔としての消化管 消化管透過性亢進と慢性炎症・生活習慣病 内分泌・糖尿病・代謝内科 第39巻 第5号 p.39(380)-39(385) 科学評論社 2014年11月28日発行.

(著書)

1. 作成協力者: 結束貴臣, 留野渉, 今城健人, 米田正人, 小川祐二, 作成委員会 委員: 中島淳 NAFLD/NASH 診療ガイドライン2014 編集: 日本消化器病学会 南江堂 2014年4月発行.
2. 遠藤宏樹 B炎症性疾患 応用編06 NSAIDs 潰瘍 これで納得!画像で見抜く消化器疾患 vol.3 小腸 p77-80 発行所 株式会社医学出版 2014年4月18日発行.
3. 藤井徹朗, 遠藤宏樹, 中島淳 IV症例 5. カプセル内視鏡で小腸病変の経過を追うことができた好酸球性胃腸炎の1例 好酸球性消化管疾患診療ガイド p.94-96 株式会社南江堂 2014年8月1日発行.
4. 監修 中島淳 見て読んでわかる NASH/NAFLD 診療 - かかりつけ医と内科医のために 発行所 株式会社 診断と治療社 2014年9月1日発行.

(雑誌・その他)

1. 中島淳 忍び寄る脂肪肝 あなたもナッシュ？NHK 今日の健康 9月号 No.318
p.54-57 NHK出版 2014年8月21日発行.
2. 中島淳 忍び寄る脂肪肝 改善するには？NHK 今日の健康 9月号 No.318 p.58-
61 NHK出版 2014年8月21日発行.