

著書、分担執筆

1. 血管炎と細胞接着分子:リウマチ・膠原病最新トピックスー変わりゆく研究と診療 診断と治療社 P71-4, 2005.
2. B細胞をターゲットにした治療はSLEに有効か:皮膚科臨床アセット 7 皮膚科膠原病のすべて、中山書店 P60-2, 2011.
3. B細胞をターゲットにした治療は全身性強皮症に有効か:皮膚科臨床アセット 7 皮膚科膠原病のすべて、中山書店、東京、P166-8, 2011.
4. 強皮症は薬剤によって誘発されることがあるか:皮膚科臨床アセット 7 皮膚科膠原病のすべて、中山書店 P203-5, 2011.
5. B細胞:強皮症の基礎と臨床、医薬ジャーナル P37-43, 2016.
6. 他の生物学的製剤:強皮症の基礎と臨床、医薬ジャーナル P248-53, 2016.
7. 全身性エリテマトーデス(SLE):皮膚症状 110症例でみる内科疾患、日本医事新報 P44-5, 2018.
8. 全身性強皮症のメカニズム:強皮症を正しく理解するための本、医薬ジャーナル P25-32, 2018.
9. 混合性結合組織病:皮膚疾患最新の治療、南江堂 P88, 2019.
10. 薬剤性、職業性や環境因子による強皮症:膠原病 皮膚から全身を診る、中山書店 P212-4, 2021.
11. SWEET症候群:皮膚疾患診療実践ガイド 第3版、文光堂、p357-8,2022
12. 持久性隆起性紅斑:皮膚疾患診療実践ガイド 第3版、文光堂 P359,2022
13. 新生児中毒性紅斑:皮膚疾患診療実践ガイド 第3版、文光堂、東京、P360,2022
14. シェーグレン症候群:今日の皮膚疾患治療指針 第5版、医学書院 P507-8,2022
15. 混合性結合組織病:今日の皮膚疾患治療指針 第5版、医学書院、P509,2022
16. 移植片対組織病(GVHD):今日の皮膚疾患治療指針 第5版、医学書院、P516,2022
17. ヒトアジュバント病:今日の皮膚疾患治療指針 第5版、医学書院 P517,2022
18. 関節リウマチ関連皮膚疾患:今日の皮膚疾患治療指針 第5版、医学書院 P518,2022

総説

1. 自己免疫疾患におけるB細胞の役割:リウマチ科 Vol.40 No.5 564-70 (2008.11)
2. 自己免疫の発生とCD19:臨床免疫・アレルギー科 Vol.51 No.43 43-9 (2009. 4)
3. レギュラトリーB細胞:日本臨床免疫学会誌 Vol. 32 No. 3 135-41 (2009.6)
4. regulatory B細胞とアレルギー:皮膚アレルギーフロンティア Vol.7 No.2 13-7 (2009.7)

5. サイトカインと炎症性疾患・自己免疫疾患—その病態における役割と治療展開—:炎症と免疫 Vol.17 No.4 90-4 (2009.7)
6. レイノー現象—手の潮紅—:Visual Dermatology 8 巻 10 号 1022-3 (2009.10)
7. B 細胞の多彩な免疫学的機能: 治療のターゲットとしての B 細胞の可能性:MB Derma, No. 169 36-42 (2010.8)
8. SLE/DLE:MB Derma, No. 176 11-6 (2011.3)
9. 皮膚悪性腫瘍をみるコツ 日光角化症と老人性疣贅の鑑別:診断と治療、99 巻 Supple.284-8 (2011.3)
10. プレオマイシン誘発強皮症モデル研究の進歩:リウマチ科 Vol.46 No.3 268-75 (2011.9)
11. 全身性強皮症の診断と高齢者における臨床上的の注意点:老年医学 Vol.50 No.6 777-780 (2012.6)
12. 膠原病の病態における B 細胞の役割—治療への応用をめざして:医学のあゆみ Vol.243 No.10 909-12 (2012.12)
13. 強皮症の病態と病理:病理と臨床 Vol.31 No.746-50 (2013.7)
14. 生物学的製剤による乾癬治療 TNF- α 阻害薬と IL-12/23 阻害薬:Pharma Media Vol.33 No.9 41-3 (2015.9)
15. アトピー性皮膚炎の B 細胞の免疫異常:医学のあゆみ Vol.256 No.1 25-9 (2016.1)
16. 薬剤性の皮膚硬化:Visual Dermatology 15 巻 1 号 56-7 (2016.1)
17. 乾癬における non-anti-TNF biologics:リウマチ科 Vol.56 No.3 333-6 (2016.9)
18. 混合性結合組織病の診断から治療まで:MB Derma, No. 250 35-40 (2016.11)
19. 肥厚性ループス:Visual Dermatology 16 巻 8 号 758-9 (2017.8)
20. 乾癬の治療 メトトレキサート:日本臨床 Vol.76 No.116-9 (2018.1)
21. 乾癬:月刊レジデント Vol.13 23-30 (2020.2)
22. 私が進める外用薬の混合の組み合わせ:MB Derma, No. 314 55-8 (2021.10)

以上全て筆頭著者論文

科研費

- 平成 24-25 年度文部科学省科学研究費・若手研究 (B) 課題番号 24791137:乾癬マウスモデルにおける B 細胞の役割の解明と治療への応用
- 平成 26-27 年度文部科学省科学研究費・若手研究 (B) 課題番号 26860868:免疫複合体病における B 細胞の役割の解明と治療応用