

Recommendations for the management of ocular sarcoidosis from the International Workshop on Ocular Sarcoidosis.

国際眼サルコイドーシスワークショップによる眼サルコイドーシス治療に関する提言

Br J Ophthalmol 105: 1515-1519, 2021. doi: 10.1136/bjophthalmol-2020-317354.

高瀬 博¹⁾, Nisha R. Acharya²⁾, Kalpana Babu³⁾, Bahram Bodaghi⁴⁾, Moncef Khairallah⁵⁾, Peter J. McCluskey⁶⁾, Nattaporn Tesavibul⁷⁾, Jennifer E. Thorne⁸⁾, Ilknur Tugal-Tutkun⁹⁾, Joyce H. Yamamoto¹⁰⁾, Narsing A. Rao¹¹⁾, 7th IWOS Study Group, Justine R. Smith¹²⁾, 望月 學¹⁾¹³⁾

(¹⁾ 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科眼科学, ²⁾Proctor Foundation, University of California San Francisco, San Francisco, CA, USA, ³⁾Prabha Eye Clinic & Research Centre; Vittala International Institute of Ophthalmology, Bangalore, India, ⁴⁾Department of Ophthalmology, IHU FOrReSIGHT, Sorbonne-APHP, Paris, France, ⁵⁾Department of Ophthalmology, Fattouma Bourguiba University Hospital, Faculty of Medicine, University of Monastir, Monastir, Tunisia, ⁶⁾Save Sight Institute, Discipline of Clinical Ophthalmology and Eye Health, Faculty of Medicine and Health, The University of Sydney, Sydney, NSW, Australia, ⁷⁾Department of Ophthalmology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand, ⁸⁾Division of Ocular Immunology, The Wilmer Eye Institute, The Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore, MD, USA, ⁹⁾Department of Ophthalmology, Istanbul Faculty of Medicine, Istanbul University, Istanbul, Turkey, ¹⁰⁾Department of Ophthalmology, Faculdade de Medicina LIM-33 FMUSP, Universidade de Sao Paulo, Sao Paulo, SP, BR, ¹¹⁾USC Roski Eye Institute, Department of Ophthalmology, Keck School of Medicine of University of Southern California, Los Angeles, CA, USA, ¹²⁾Flinders University College of Medicine & Public Health, Adelaide, SA, Australia, ¹³⁾宮田眼科病院)

国際眼サルコイドーシスワークショップ (IWOS) 研究グループは眼サルコイドーシスの診療に関する国際的な研究グループであり、これまでに国際診断基準の作成と改訂を行ってきた。今回は眼サルコイドーシスの治療方針について、世界 29 か国のぶどう膜炎の専門家 98 名を対象としたアンケート調査と、その結果に基づき 10 名のパネリストによる国際ワークショップにおける討議を行い、眼サルコイドーシスの治療に関する国際的なコンセンサスを初めて提示した。ここでは、前部、中間部、または後部ぶどう膜炎それぞれに対する治療すべきサルコイドーシス眼内炎症病変、第一選択、第二選択となる治療法を述べ、ステロイド薬の局所投与と内服に加えて免疫抑制薬、生物学的製剤の使用に関する提言がなされた。我が国では保険適応のないステロイドインプラントにも言及されるなど、医療事情の異なる海外諸国において活用されることが期待される。

日本眼科学会雑誌 「外国誌要覧」 (2022 年 5 月号掲載) を転載