

CLINICAL ONCOLOGY 腫瘍内科®

Vol.36 No.6

2025

特集 がん種別の免疫療法の開発動向

編集にあたって

肺がんにおける免疫療法の開発動向

乳がんにおける免疫療法の開発動向

免疫チェックポイント阻害薬 (ICI) による
食道がん治療の発展

胃がんにおける免疫療法の開発動向

肝細胞がんにおける免疫療法の開発動向

胆道がん治療のパラダイムシフト：化学免疫療法の確立から
precision immuno-oncology の実装へ

腎細胞がんにおける免疫療法の開発動向

尿路上皮がんにおける免疫療法の開発動向

子宮頸がんにおける免疫療法の開発動向

子宮体がんにおける免疫療法の開発動向

がん研究会有明病院・先端医療開発科 北野滋久

日本大学・呼吸器内科学 清水哲男

がん研究会有明病院・先端医療開発科 古川孝広

国立がん研究センター中央病院・頭頸部・食道内科 森田竜一, ほか

東北大学・臨床腫瘍学 石川史織, ほか

藤田医科大学・消化器内科 徳永康太, ほか

がん研究会有明病院・肝胆膵内科 尾阪将人

埼玉県立がんセンター・腫瘍内科 近藤千紘

虎の門病院・臨床腫瘍科 竹村弘司

東京慈恵会医科大学・産婦人科学 西川忠暁

国立がん研究センター東病院・腫瘍内科 土持早希, ほか

話題

がん領域における

統合型臨床データベースの必要性

腫瘍内科医としてグローバル医薬品開発に貢献する

運動と腫瘍免疫応答との関係について

がん研究会有明病院・先進がん治療開発センター 石崎秀信, ほか

Merck Research Laboratories, Merck & Co. 鳩貝 健

がん研究会有明病院・先端医療開発科 在原洋平

解説

MRD 研究の最前線

ネオアンチゲンを活用した

がん免疫療法

熱意があれば、誰でもできる医師主導治験

国立がん研究センター東病院・消化管内科 松原裕樹, ほか

医薬基盤・健康・栄養・研究所・難病・免疫ゲノム研究センター 清谷一馬, ほか

奈良県立医科大学・がんゲノム・腫瘍内科学 武田真幸

連載 がん薬物療法専門医講座

がん薬物療法専門医のための模擬テスト 188 一解答と解説一

がん薬物療法専門医のための模擬テスト 189

虎の門病院・臨床腫瘍科 黒田 葵

がん研究会有明病院・先端医療開発科 大本晃弘

連載 「がんプロ」レポート(協力：全国がんプロ協議会)

「次世代のがんプロフェッショナル養成プラン」への期待 12(最終回)

一阪神5大学サステナブルがん人材養成プラン一

阪神5大学サステナブルがん人材養成プラン事業責任者 林 秀敏

科学評論社