

特集

実験医学2022年1月号 (Vol. 40 No. 1)

夜明けを迎えたヒト免疫学

(仮題)

企画 / 上野英樹 (京都大学大学院医学系研究科免疫細胞生物学)

関連キーワード・技術

- ◆ 生体イメージング ◆ Cytof ◆ Hyperion ◆ ゲノムワイド関連解
- ◆ フローサイトメトリー ◆ がん免疫療法 ◆ 視神経脊髄炎 ◆ 多発性硬化症

免疫学研究は遺伝子改変マウスモデル技術の進化と共に、長年に渡りマウス免疫学が主流であった。ヒトサンプルを用いたヒト免疫研究の重要性は認識されつつも、検体採取に伴う様々な困難や障害、検体量や数の面での限界があり、マウスモデルで得られた知見がヒトでも真かどうかを確認する形での研究が多くを占めていた。しかし、最近10年のヒト免疫学研究に利用できるハード、ソフト面での技術革新が次々と起こり、限られたヒト検体から非常に詳細かつ豊富なデータが得られる時代となった。ヒト免疫学はまさしく夜明けを迎えたと言えよう。本企画では、ヒト検体を用いた解析によって新知見を得ているヒト免疫学者から最先端の研究動向と成果をご紹介いただくことで、ヒト免疫研究の進展に寄与できれば幸いである。(企画者より)

- ◆ 概論—歴史的視点から紐解くヒト免疫学とマウス免疫学、及びその相違(仮)
上野英樹 (京都大学)
- ◆ 1. ヒト免疫系の機能ゲノム学(仮)
藤尾圭志 (東京大学)
- ◆ 2. ヒトがん免疫応答とがん免疫療法(仮)
西川博嘉 (国立がん研究センター/名古屋大学)
- ◆ 3. 原発性免疫不全症から学ぶヒト免疫(仮)
森尾友宏 (東京医科歯科大学)
- ◆ 4. ヒトCD4+ T細胞分化と疾患(仮)
上野英樹, 吉富啓之 (京都大学)
- ◆ 5. ヒト中枢神経系炎症性脱髄疾患の免疫機構(仮)
山村 隆 (国立精神・神経医療研究センター)
- ◆ 6. ヒトの制御性T細胞(仮)
坂口志文 (大阪大学)
- ◆ 7. ヒト生体イメージング技術から展開する新たなヒト免疫学(仮)
石井 優 (大阪大学)

連載

クローズアップ実験法

「新しいDNA染色蛍光色素Kakshine (仮)」

佐藤良勝 (名古屋大学)

いま知りたい!!

「何が出来る? どこで使える? 先端光学顕微鏡つかい分けガイド (仮)」

亀井保博 (基礎生物学研究所)

【新連載】NGSデータ解析のためのGitHub入門 (仮)

「第1回 研究室で起こるデータ管理の問題—再現性, 属人化, 進捗管理—」

横山諒一 (諏訪赤十字病院), 神保岳大 (日本学術サポート/神戸大学)

生命科学のWET研究者を対象に, 研究室で起こるデータ管理の難しさを紹介しつつ, DRY研究者が頻用するプラットフォーム「GitHub」を使い種々の課題を解決する方法を紹介

本号へのご出稿のポイント

- 新春、かつVol.40の最初を飾る特集号として宣伝します!

実験医学からのお知らせ

求人・採用情報、セミナー告知、共同研究募集、研究助成公募…
「実験医学 INFORMATION」で告知しませんか?

「実験医学 誌面」「WEB」「メールマガジン」の3媒体で同時にPR いただけます

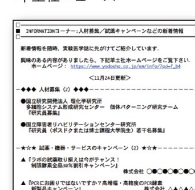
<誌面>
「INFORMATION」コーナー



<WEB>
実験医学 online



<メールマガジン>
羊土社ニュース



ご利用の用途

- 求人・採用情報
- セミナー・技術講習会の開催告知
- 共同研究・共同機器利用の募集
- 研究助成の公募 など

20,000円～と
低価格でご掲載可能

*人材募集は40,000円～

広告料金表

ページ広告

掲載面	刷色	スペース	掲載料金
表紙4	4色	1P	330,000
表紙2	4色	1P	275,000
表紙2対向	4色	1P	220,000
表紙3	4色	1P	220,000
表紙3対向	4色	1P	165,000
	1色	1P	121,000
前付	4色	1P	165,000
		ブリード版	181,500
中付 (記事中)	4色	1P	165,000
	1色	1P	121,000
後付	1色	1P	99,000
		1/2P	60,500
差込 (持込み)		1枚	220,000
タイアップ広告 (記事広告)	4色	2P	418,000

※写真修正・図案・版下・製版等は実費をいただきます
※表示価格は10%税込の価格です

INFORMATION 1枠 (1/3P) あたり

掲載内容	掲載料金
人材募集 (企業研究員など)	44,000
セミナー・研究会等の告知	22,000
共同研究・技術講習会の告知	22,000
試薬・機器・サービス等の キャンペーン	44,000
サンプル・デモ機等の モニター募集	44,000

● 年間掲載での割引

広告回数 (回/年)	3回	6回	12回
割引率	3%	5%	10%

※掲載面問わず：事前申込の場合のみ適用
※表示価格は10%税込の価格です

発行概要

- 発行部数 12000部
- 発行日 2021年 12月 20日 (月) 発行予定
- 広告申込概要 (B5判オフセット印刷)
 - 申込締切日 2021年 11月 4日 (木)
 - 原稿締切日 2021年 11月 10日 (水)

※日程は変更になる場合がございます
※広告の掲載内容を確認させていただく場合がございます

【モノクロ広告】データ

1頁……天地 220 mm × 左右 150 mm

1/2頁……天地 105 mm × 左右 150 mm

【カラー広告】データ

1頁……天地 220 mm × 左右 150 mm

ブリード版……天地 257 mm × 左右 182 mm

表紙4……天地 192 mm × 左右 150 mm

表紙4ブリード……天地 202 mm × 左右 160 mm

※入稿形式 : Adobe Illustrator

使用したOSとソフトのバージョンをご明記下さい。データは必ずアウトライン化して下さい

【発行元】

株式会社 羊土社

〒101-0052

東京都千代田区

神田小川町2-5-1

TEL: 03-5282-1211

FAX: 03-5282-1212

URL:

www.yodosha.co.jp/

【広告総代理店】

株式会社 エー・イー企画

〒101-0003

東京都千代田区

一ツ橋2-4-4

一ツ橋別館4F

TEL: 03-3230-2744

FAX: 03-3230-2479

E-mail:

adinfo@aeplan.co.jp

広告掲載申込書

年 月 日

下記の通り、「実験医学2022年1月号 (Vol. 40 No. 1)」に広告掲載致します。

貴社名 : _____ TEL : _____ FAX : _____

所在地 : 〒 _____

担当者名 : _____ 所属 : _____ E-mail : _____

掲載場所 : _____ 頁/枚 _____ 掲載料金 : _____

支払方法 : _____ 支払日 : _____