

齋賀医院壁新聞

文献情報と医院案内 齋賀医院ホームページに戻る場合戻るボタンをおしてください

検索ボックス

<< 2021年05月 >>

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

最近の記事

- (05/06)[モデルナワクチンに対する質問](#)
- (05/06)[モデルナワクチン・CDCより](#)
- (05/06)[モデルナワクチンの取り扱い説明書 その3](#)
- (05/06)[モデルナワクチンの取り扱い説明書・その2](#)
- (05/06)[モデルナワクチンの取り扱い説明書・その1](#)

最近のコメント

- [ファイザーとモデルナのワクチン妊婦への安全性について](#) by (05/02)
- [ファイザーとモデルナのワクチン妊婦への安全性について](#) by (04/30)
- [糸球体ろ過と蛋白尿について](#) by (04/30)
- [糸球体ろ過と蛋白尿について](#) by kaoru (04/30)
- [糸球体ろ過と蛋白尿について](#) by (04/29)

タグクラウド

カテゴリ

- [小児科](#) (197)
- [循環器](#) (215)
- [消化器・P P I](#) (137)
- [感染症・衛生](#) (213)
- [糖尿病](#) (118)
- [喘息・呼吸器・アレルギー](#) (92)
- [インフルエンザ](#) (105)
- [肝臓・肝炎](#) (61)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養](#)

<< [コロナ・ワクチンは感染に悪影響（悪夢）はない](#) | [TOP](#) | [新型コロナの心筋傷害の特徴](#) >>

2021年02月19日

新型コロナ・ワクチンによる血液障害

新型コロナ・ワクチンによる血液障害

A Few Covid Vaccine Recipients Developed a Rare Blood Disorder



ニューヨークタイムズの報道によると、新型コロナ・ワクチンの接種によって極めて稀ながら血小板減少による出血傾向が見られ、その中の一例に脳出血による死亡例もあるとの報道がありました。

ファイザー及びモデルナのワクチンにおいて発生しています。中には血小板がゼロの症例もあります。

専門家の見解としては、もともと自己免疫性血小板減少症の人が新型コロナ・ワクチンを接種することにより、免疫機能に何らかの影響が生じて血小板減少症を悪化させたためとしています。

救急外来でも皮下出血を見落とされることがあるようで、稀とは言え接種者、特に自己免疫性血小板減少症の既往のある人には、接種後の対応について十分な説明が必要な様です。

[A Few Covid Vaccine Recipients Developed a Rare Blood Disorder - The New York Times.pdf](#)

【感染症・衛生の最新記事】

- [モデルナワクチンに対する質問](#)
- [モデルナワクチン・CDCより](#)
- [モデルナワクチンの取り扱い説明書 その3..](#)
- [モデルナワクチンの取り扱い説明書・その2..](#)
- [モデルナワクチンの取り扱い説明書・その1..](#)

[指導\(47\)](#)[脳・神経・精神・睡眠障害\(43\)](#)[整形外科・痛風・高尿酸血症\(30\)](#)[ワクチン\(43\)](#)[癌関係\(10\)](#)[脂質異常\(28\)](#)[甲状腺・副甲状腺\(18\)](#)[婦人科\(8\)](#)[泌尿器・腎臓・前立腺\(37\)](#)[熱中症\(7\)](#)[日記\(18\)](#)[その他\(68\)](#)

過去ログ

[2021年05月\(5\)](#)[2021年04月\(14\)](#)[2021年03月\(18\)](#)[2021年02月\(19\)](#)[2021年01月\(16\)](#)[2020年12月\(17\)](#)[2020年11月\(15\)](#)[2020年10月\(17\)](#)[2020年09月\(19\)](#)[2020年08月\(14\)](#)[2020年07月\(17\)](#)[2020年06月\(14\)](#)[2020年05月\(21\)](#)[2020年04月\(18\)](#)[2020年03月\(18\)](#)[2020年02月\(18\)](#)[2020年01月\(19\)](#)[2019年12月\(14\)](#)[2019年11月\(15\)](#)[2019年10月\(18\)](#)[2019年09月\(18\)](#)[2019年08月\(14\)](#)[2019年07月\(14\)](#)[2019年06月\(16\)](#)[2019年05月\(14\)](#)[2019年04月\(18\)](#)[2019年03月\(19\)](#)[2019年02月\(19\)](#)[2019年01月\(15\)](#)[2018年12月\(16\)](#)[2018年11月\(20\)](#)[2018年10月\(20\)](#)[2018年09月\(18\)](#)[2018年08月\(24\)](#)[2018年07月\(18\)](#)[2018年06月\(18\)](#)[2018年05月\(20\)](#)[2018年04月\(19\)](#)[2018年03月\(20\)](#)[2018年02月\(14\)](#)[2018年01月\(14\)](#)[2017年12月\(20\)](#)[2017年11月\(17\)](#)[2017年10月\(22\)](#)[2017年09月\(18\)](#)[2017年08月\(20\)](#)[2017年07月\(23\)](#)[2017年06月\(19\)](#)[2017年05月\(19\)](#)[2017年04月\(22\)](#)

以降はカテゴリーで検索してください。

この記事へのコメント

いつも新型コロナウイルス情報のUPありがとうございます！

ここで一番勉強させてもらっています。先生の私見もセットで理解深まります。

これからも楽しみに見させていただきます^^

本日もありがとうございました。先生毎日多忙だと思いますがお体には十分お気をつけ下さい。

Posted by at 2021年02月19日 20:54

コメントを書く

お名前:

メールアドレス:

ホームページアドレス:

コメント:

確認する

書き込む

