

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

<< 2022年08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

- [\(08/17\)4回目のプスター接種・イスラエルからの報告\(遅ればせながら\)](#)
- [\(08/12\)駆出率の保たれている心不全には塩分制限は、ほどほどに](#)
- [\(08/10\)コロナとインフルワクチンの同時接種での副反応、ファイザー製vs.モデルナ製](#)
- [\(08/10\)日本感染症学会よりインフルエンザ対策の提言](#)
- [\(08/09\)運動は週末だけでもよい](#)

最近のコメント

- [ネット情報・8月5日 by \(08/06\) オミクロン株の変異の猛威 by \(07/21\)](#)
- [オミクロン株でクルーズ症候群は起きるのです。 その2 by \(06/06\)](#)
- [糖尿病治療薬GLP-1作動薬と胆嚢疾患 by \(04/26\)](#)
- [4回目の接種・イスラエルからの2つの報告 by \(04/26\)](#)

タグクラウド

カテゴリ

- [小児科\(223\)](#)
- [循環器\(249\)](#)
- [消化器・PPI\(148\)](#)
- [感染症・衛生\(281\)](#)
- [糖尿病\(128\)](#)
- [喘息・呼吸器・アレルギー\(100\)](#)
- [インフルエンザ\(106\)](#)
- [肝臓・肝炎\(62\)](#)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導\(51\)](#)

[<< 感染症の季節を迎えての手指消毒方法について | TOP | 焼き菓子や加熱ミルクを用いたのミルクアレルギーの治療 >>](#)

2018年10月15日

インフルエンザの新薬ゾフルーザはリスク患者にも有効

インフルエンザの新薬ゾフルーザはリスク患者にも有効

Phase 3 Trial of Baloxavir Marboxil
in High Risk Influenza Patients
(CAPSTONE-2Study)



米国感染症学会ID WEEK 2018で、インフの新薬ゾフルーザに関する報告がありました。以前にご紹介した健康な成人を対象にしたNEJMの論文より発展して、リスクのある人を対象にしています。CDCの基準で1つ以上リスクのある人です。(下記のPDFを参照)

纏めますと

- 1) 主要転帰は、インフルエンザの症状の改善に要した時間です。特にインフルエンザのリスクとしては・65歳以上の高齢者・喘息・慢性肺疾患・糖尿病・心疾患等がほとんどでした。
- 2) 検査でインフルエンザの確診が1,163名です。対象は12歳以上、発熱を含めたインフルエンザの症状が48時間以内、CDCのリスク基準が1つ以上ある人としています。ゾフルーザを1日服用群(BXM群)、タミフルを5日間服用群(Os群)、プラセボ群(PI群)の3群を1対1対1に振り分けています。
- 3) H3N2が47.9%、H1N1が6.3%、B型が41.6%です。リスクファクターをみますと、喘息又は慢性肺疾患(39.2%)、65歳以上の高齢者(27.4%)でした。
- 4) インフルエンザ症状の回復は、BXM群で73.2時間、Os群で81.0時間、PI群で102.3時間でした。つまりゾフルーザで3日以内、タミフルで4日以内、何もなくて5日で治るとの事でしょうか。ウイルスの排出は、ゾフルーザで48時間、タミフルで96時間、プラセボで96時間との事です。感染伝播は、ゾフルーザで半減出来そうです。

[脳・神経・精神・睡眠障害\(47\)](#)
[整形外科・痛風・高尿酸血症\(32\)](#)
[ワクチン\(76\)](#)
[癌関係\(11\)](#)
[脂質異常\(28\)](#)
[甲状腺・副甲状腺\(19\)](#)
[婦人科\(10\)](#)
[泌尿器・腎臓・前立腺\(41\)](#)
[熱中症\(7\)](#)
[日記\(23\)](#)
[その他\(81\)](#)

過去ログ

[2022年08月\(10\)](#)
[2022年07月\(13\)](#)
[2022年06月\(15\)](#)
[2022年05月\(15\)](#)
[2022年04月\(14\)](#)
[2022年03月\(15\)](#)
[2022年02月\(14\)](#)
[2022年01月\(16\)](#)
[2021年12月\(14\)](#)
[2021年11月\(17\)](#)
[2021年10月\(17\)](#)
[2021年09月\(13\)](#)
[2021年08月\(16\)](#)
[2021年07月\(12\)](#)
[2021年06月\(16\)](#)
[2021年05月\(16\)](#)
[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\(18\)](#)

以降はカテゴリーで検索してください。

私見)

Medscapeの論評によりますと、「ゾフルーザは若干の利点があり、タミフルよりもやや有効。しかし世界が変わるほどの事ではなく、多分タミフルに取って代わるかもしれないが問題はコストである。基礎疾患が懸念され、コストを心配しなくても良い人はゾフルーザを選択したほうが良いかもしれないが、コストが問題となりそうだ。」

本院でも発症48時間以内で危険因子が1つでもあれば、ゾフルーザでしょうか？
下記にコストの比較を掲載します。

[1 ゾフルーザの薬価.pdf](#)

[2 ゾフルーザ 論文.pdf](#)

[3 highrisk cdc.pdf](#)

0 0

いいね!

ツイート

ブックマーク

【インフルエンザの最新記事】

[今季のインフルエンザワクチンの推奨](#)
[インフルエンザ流行状況・12月27日現在..](#)
[小児におけるインフルエンザと新型コロナ](#)
[今季のインフルエンザ・ガイドライン](#)
[インフルエンザの迅速診断は家庭でも可能](#)

posted by 齋賀一 at 19:10 | [Comment\(0\)](#) | [インフルエンザ](#)

この記事へのコメント

