

# 齋賀医院壁新聞

文献情報と医院内 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
	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	<a href="#">3</a>	<a href="#">4</a>	<a href="#">5</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">7</a>	<a href="#">8</a>	<a href="#">9</a>	<a href="#">10</a>	<a href="#">11</a>	<a href="#">12</a>	<a href="#">13</a>
<a href="#">14</a>	<a href="#">15</a>	<a href="#">16</a>	<a href="#">17</a>	<a href="#">18</a>	<a href="#">19</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">21</a>	<a href="#">22</a>	<a href="#">23</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">26</a>	<a href="#">27</a>
<a href="#">28</a>	<a href="#">29</a>	<a href="#">30</a>	<a href="#">31</a>			

## 最近の記事

- [\(08/17\)4回目のブースター接種・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・P P I\(148\)](#)
- [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\(51\)](#)

<< [FDAが糖尿病治療薬・フォシーガの心不全治療を承認](#) | [TOP](#) | [降圧利尿薬が治療の第一選択薬](#) >>

2019年10月29日

## インフルエンザ治療薬・ゾフルーザの逆襲

### インフルエンザ治療薬・ゾフルーザの逆襲

Genentech Announces FDA Approval of Xofluza (Baloxavir Marboxil) for People at High Risk of Developing Influenza-Related Complications



ゾフルーザは塩野義製薬が創製し、開発してきました。本薬の開発および販売は、現在、Rocheグループ（米国Genentech社を含む）との提携下で進められており、日本と台湾における本薬の販売は塩野義製薬が、それ以外の国における本薬の販売はRocheグループが行います。この米国Genentech社のPhase III CAPSTONE-2 studyの発表を受けて、米国FDAが内容を承認したとの報道がありました。

使用に関する承認内容は

- 合併のない急性インフルエンザ
- 12歳以上
- 症状が出現して48時間以内
- 基礎疾患であるため、インフルエンザが高リスクになる人
- CDCの高リスクは喘息、慢性肺疾患、糖尿病、心疾患、肥満、65歳以上です。

ゾフルーザの副作用の内容報告は

- 下痢が3% 細気管支炎3% 嘔気2% 副鼻腔炎2% 頭痛1%

効果は

- ハイリスク患者でプラセボとの有症状期間の比較では、ゾフルーザが73時間に対してプラセボは102時間
- 有症状期間をタミフルと比較しますと、ゾフルーザが73時間で、タミフルが81時間と差はありません。
- B型インフルエンザでは、ゾフルーザが75時間に対して、プラセボは101時間と有効でした。

不明確な点として

- 12歳以下と体重が40kg以下の場合、安全性と効果は現在確立されていません。
- 妊娠と胎児への影響は不明
- 授乳の安全性は不明
- 併用薬、サブリ、漢方薬との相互作用は不明

[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。

## 服用に関して

- ・食事の影響は無いので食前、食後に関係なく服用は可
  - ・乳製品、カルシウム剤、下剤、制酸剤（潰瘍治療薬）、鉄剤、亜鉛、セレン及びカルシウムや
- マグネシウムを含むサプリとの併用は避ける。

## 私見)

ゾフルーザの立ち位置が見えてきた感じです。

- ・12歳以上の人で、服用が1回で済むことを望む人
- ・基礎疾患のあるハイリスクの人
- ・65歳以上の人
- ・出来たら体重は40kg以上ある人

小児に関してはタミフルが基本ですが、イナビルの懸濁吸入も上市されており、今後は職員と使用方法を検討します。  
(院内ではgood ideaとの評判です。)

[インフ m.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 斎賀一 at 19:43 | [Comment\(2\)](#) | [インフルエンザ](#)

## この記事へのコメント

インフルエンザの予防接種ですが、今年はかなり腫れましたー痛くはないけど痒かったです(^\_^;)

でも、腫れなかったときは

Posted by at 2019年10月30日 01:41

すみません、また途中送信してしまいました(>.<)

関係ないかも、知れませんが...

腫れなかった時は、インフルエンザにかかったので、先生のパンパンに腫れてたのでよく効いてるのでしょうか？

Posted by at 2019年10月30日 01:46

