

## 検索ボックス

<< [高用量4価インフルエンザワクチンを日本で申請 | TOP | 食物塊の食道閉塞にコーラ？お正月を迎えるにあたり](#) >>

2023年12月26日

<< [2025年01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

- [\(01/04\)新年のご挨拶](#)
- [\(12/27\)心房細動のアブレーションの展開](#)
- [\(12/27\)心房細動のアブレーションの種類](#)
- [\(12/24\)チョコレートと糖尿病との関係](#)
- [\(12/23\)タミフルはインフルエンザ入院でも直ぐに服用が大事](#)

## 最近のコメント

- [鉄欠乏性貧血における鉄剤の服用 by \(09/13\)](#)
- [23価肺炎球菌ワクチンの局所反応 by \(07/11\)](#)
- [急性心不全のラシックスの効果減弱 by \(06/10\)](#)
- [小児の腸重積・ロタウイルスワクチンとの関係について by \(05/02\)](#)
- [II型糖尿病患者にスルホニル尿素薬の有効性について by \(04/19\)](#)

## タグクラウド

## カテゴリ

- [小児科\(261\)](#)
- [循環器\(319\)](#)
- [消化器・PPI\(187\)](#)
- [感染症・衛生\(329\)](#)
- [糖尿病\(160\)](#)
- [喘息・呼吸器・アレルギー\(123\)](#)
- [インフルエンザ\(119\)](#)
- [肝臓・肝炎\(67\)](#)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導\(58\)](#)
- [脳・神経・精神・睡眠障害\(76\)](#)
- [整形外科・痛風・高尿酸血症\(45\)](#)
- [ワクチン\(98\)](#)
- [癌関係\(14\)](#)
- [脂質異常\(31\)](#)
- [甲状腺・内分泌\(22\)](#)
- [婦人科\(18\)](#)
- [泌尿器・腎臓・前立腺\(62\)](#)
- [熱中症\(7\)](#)

## 带状疱疹ワクチンのシングリックスが心血管疾患を予防

### 带状疱疹ワクチンのシングリックスが心血管疾患を予防

<短報>

Recombinant Zoster Vaccine Reduces 3-Year Cardiovascular Risk: Insights From a Multi-Centered Database  
December 2023 | Volume 22 | Issue 12 | 1178 | Copyright © December 2023



带状疱疹（带状疱疹ウイルス感染症）はヘルペスウイルスによって引き起こされる感染症で、主に水疱病変や痛みを伴います。心血管疾患と带状疱疹との関連についてはいくつかの仮説がありますが、具体的なメカニズムは完全には解明されていません。

一つの仮説は、带状疱疹の感染が炎症反応を引き起こし、これが心血管系に影響を与える可能性があるというものです。炎症が血管内皮（血管の内側を覆う細胞層）に影響を及ぼし、血管内皮の損傷が動脈硬化（アテローム性動脈硬化）や血管狭窄の進行に寄与する可能性があります。これによって、心血管イベントのリスクが増加するとされています。

また、带状疱疹による痛みやストレスが、交感神経活動の亢進を引き起こす可能性があります。交感神経系の亢進は心臓や血管に影響を与え、心拍数や血圧の上昇などが見られることがあります。

これによって心血管系への負担が増加し、心血管疾患の発症リスクが高まる可能性があります。ただし、带状疱疹と心血管疾患の関連についてはまだ十分な研究が行われておらず、詳細なメカニズムは不明確です。

また、带状疱疹ワクチンの接種が心血管疾患の予防に寄与する可能性があるとの研究も進行していますが、確定的な結論は出ていませんでした。

今回、前向き研究の論文がありましたのでブログします。

- 方法  
シングリックスを2回接種した人と非接種の人を1対1にランダム化して、前向き研究を行っています。最初的心筋梗塞、脳卒中、死亡を接種後の3年間観察しています。サブ解析として、生ワクチンとの比較もしています。
- 結果  
シングリックスを2回接種した7,657人が対象です。心筋梗塞のリスク率は0.73でした。死亡率のリスクは0.7です。一方で、脳卒中のリスクは0.97とほぼ同じです。脂質異常症においては、死亡率のリスクが0.5と低下しています。生ワクチンとの比較でも、死亡率は0.84と低下していました。

私見)

シングリックスを接種する事は高齢者にとって二度おいしい事かもしれません。Abstractのみのため、残念ながら経過観察中の带状疱疹の発生状況は分かりません。

日記(31)  
その他(102)

### 過去ログ

- [2025年01月\(1\)](#)
- [2024年12月\(14\)](#)
- [2024年11月\(12\)](#)
- [2024年10月\(13\)](#)
- [2024年09月\(14\)](#)
- [2024年08月\(12\)](#)
- [2024年07月\(15\)](#)
- [2024年06月\(14\)](#)
- [2024年05月\(14\)](#)
- [2024年04月\(12\)](#)
- [2024年03月\(14\)](#)
- [2024年02月\(13\)](#)
- [2024年01月\(19\)](#)
- [2023年12月\(17\)](#)
- [2023年11月\(13\)](#)
- [2023年10月\(15\)](#)
- [2023年09月\(12\)](#)
- [2023年08月\(16\)](#)
- [2023年07月\(15\)](#)
- [2023年06月\(14\)](#)
- [2023年05月\(15\)](#)
- [2023年04月\(15\)](#)
- [2023年03月\(15\)](#)
- [2023年02月\(14\)](#)
- [2023年01月\(15\)](#)
- [2022年12月\(12\)](#)
- [2022年11月\(16\)](#)
- [2022年10月\(15\)](#)
- [2022年09月\(13\)](#)
- [2022年08月\(17\)](#)
- [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\(17\)](#)

以降はカテゴリーで検索してください。

[RDF Site Summary](#)  
[RSS 2.0](#)

带状疱疹ワクチンRecombinant Zoster.pdf

0 0  
いいね!

ポスト

ブックマーク

#### 【ワクチンの最新記事】

[コロナワクチン後の副反応と抗体との関係](#)  
[子宮頸がんワクチンの英国での効果報告](#)  
[HPVワクチン](#)  
[成人のワクチンスケジュール・2024年](#)  
[带状疱疹ワクチン・シングリックスの効果は..](#)

posted by 斎賀一 at 19:31 | [ワクチン](#)

