

** 2024年12月改訂 (第3版)
* 2023年6月改訂 (第2版、用法変更)

貯法: 凍結を避けて、2~8℃で保存
有効期間: 36ヵ月

ウイルスワクチン類
生物学的製剤基準

乾燥組換え帯状疱疹ワクチン

(チャイニーズハムスター卵巣細胞由来)

日本標準商品分類番号
876313



規制区分:

- 生物由来製品
- 劇薬
- 処方箋医薬品^(注)
- 注) 注意-医師等の処方箋により使用すること

シングリックス 筋注用
* SHINGRIX for I.M. Injection

承認番号 23000AMX00460
販売開始 2020年1月

- * 2. 接種不適当者 (予防接種を受けることが適当でない者)
- 2.1 明らかな発熱を呈している者
 - 2.2 重篤な急性疾患にかかっていることが明らかな者
 - 2.3 本剤の成分によってアナフィラキシーを呈したことがあることが明らかな者
 - 2.4 上記に掲げる者のほか、予防接種を行うことが不適当な状態にある者

3. 製法の概要及び組成・性状

3.1 製法の概要

本剤は、抗原製剤及び専用溶解用液からなる。抗原製剤は組換えDNA技術を応用して、チャイニーズハムスター卵巣 (CHO) 細胞により産生された水痘帯状疱疹ウイルス (VZV) 糖タンパク質E (gE) 抗原をクロマトグラフィーで精製し、安定剤を加え充填した後、凍結乾燥したものである。専用溶解用液は、グラム陰性菌 *Salmonella minnesota* R595株のリボ多糖の非毒性型誘導体である3-脱アシル化-4'-モノホスホリリピッドA (MPL)、南米に自生する樹木 *Quillaja saponaria* Molinaの抽出液を精製して得られた精製キラヤサボン (QS-21) 及びそれらを包含するリポソームからなるAS01_Bアジュバントを含有する。

なお、本剤は製造工程でウシの乳由来成分 (カザミノ酸) を使用している。また、セルパンクの構築時にブタの膵臓由来成分 (トリプシン) を使用している。

3.2 組成

抗原製剤を専用溶解用液で溶解後の本剤は0.5mL中に次の成分を含有する。

販売名	シングリックス筋注用
有効成分	水痘帯状疱疹ウイルスgE抗原50µg
添加剤	精製白糖 (20mg)、ポリソルベート80 (0.08mg)、リン酸二水素ナトリウム水和物 (0.208mg)、リン酸二カリウム (0.116mg)、MPL (50µg)、QS-21 (50µg)、ジオレオイルホスファチジルコリン (1mg)、コレステロール (0.25mg)、無水リン酸一水素ナトリウム (0.15mg)、リン酸二水素ナトリウム (0.54mg)、塩化ナトリウム (4.385mg)

3.3 製剤の性状

販売名	シングリックス筋注用 抗原製剤	シングリックス筋注用 専用溶解用液
剤形・性状	白色の凍結乾燥注射剤 抗原製剤を専用溶解用液で溶解したとき、乳白光を呈する無色~微褐色の液	乳白光を呈する無色~微褐色の液
pH	5.9~6.5 (溶解後)	
浸透圧比 (生理食塩液に対する比)	1.4~1.6 (溶解後)	

4. 効能又は効果
帯状疱疹の予防

5. 効能又は効果に関連する注意

本剤を予防接種法に基づく水痘の予防接種に転用することはない。

* 6. 用法及び用量

抗原製剤を専用溶解用液全量で溶解する。
50歳以上の者には、0.5mLを2回、通常、2ヵ月の間隔において、筋肉内に接種する。
帯状疱疹に罹患するリスクが高いと考えられる18歳以上の者には、0.5mLを2回、通常、1~2ヵ月の間隔において、筋肉内に接種する。

7. 用法及び用量に関連する注意

* 7.1 接種対象者

帯状疱疹に罹患するリスクが高いと考えられる18歳以上の者とは、以下のような状態の者を指す。

- ・疾病又は治療により免疫不全である者、免疫機能が低下した者又は免疫機能が低下する可能性がある者
- ・上記以外で、医師が本剤の接種を必要と認めた者

* 7.2 接種間隔・接種時期

(50歳以上の者又は帯状疱疹に罹患するリスクが高いと考えられる18歳以上の者)

7.2.1 標準として1回目の接種から2ヵ月の間隔において2回目の接種を行うこと。1回目の接種から2ヵ月を超えた場合であっても、6ヵ月後までに2回目の接種を行うこと。

(帯状疱疹に罹患するリスクが高いと考えられる18歳以上の者)

7.2.2 ワクチン接種スケジュールを短縮することによりベネフィットが得られる場合には、1回目の接種から2回目の接種までの間隔を1ヵ月まで短縮することができる。

7.2.3 造血幹細胞移植、化学療法等の実施予定及び実施後の患者等において、高度にリンパ球が減少・抑制されることが予想される又は減少・抑制されている等の場合には、個々の被接種者における状態を考慮した上で、本剤の適切な接種時期を決定すること。

7.3 同時接種

医師が必要と認めた場合には、他のワクチンと同時に接種することが可能である。[14.2.1参照]

8. 重要な基本的注意

8.1 本剤は、「予防接種実施規則」及び「定期接種実施要領」に準拠して使用すること。

8.2 被接種者について、接種前に必ず問診、検温及び診察 (視診、聴診等) によって健康状態を調べること。

8.3 被接種者又は介護者に、接種当日は過激な運動は避け、接種部位を清潔に保ち、また、接種後の健康監視に留意し、局所の異常反応や体調の変化、さらに高熱、痙攣等の異常な症状を呈した場合には、速やかに医師の診察を受けるよう事前に知らせること。

8.4 本剤と他の帯状疱疹ワクチンの互換性に関する安全性、免疫原性、有効性のデータはない。

8.5 ワクチン接種直後又は接種後に注射による心因性反応を含む血管迷走神経反射として失神があらわれることがある。失神による転倒を避けるため、接種後30分程度は座らせるなどした上で被接種者の状態を観察することが望ましい。

9. 特定の背景を有する者に関する注意

9.1 接種要注意者 (接種の判断を行うに際し、注意を要する者)

被接種者が次のいずれかに該当すると認められる場合は、健康状態及び体質を勘案し、診察及び接種適否の判断を慎重に行い、予防接種の必要性、副反応、有用性について十分な説明を行い、同意を確実に得た上で、注意して接種すること。

9.1.1 心臓血管系疾患、腎臓疾患、肝臓疾患、血液疾患等の基礎疾患を有する者

[9.2、9.3参照]

シングリックス筋注用の 使用方法

- 本剤は必ず接種前に調製してください。
- 本剤は筋注用です。

Step 1 準備

以下のものを準備します。

- 抗原製剤
- 専用溶解用液0.5mL
- シリンジ、注射針
- 消毒用アルコール

※本剤にシリンジ、注射針は付属されていません。



- ・接種用の注射針は、筋肉内注射に足る長さで、神経、血管、骨等の筋肉下組織に到達しないよう、各被接種者に対して適切な針長をご使用ください。
 - ・針長は、被接種者の年齢や体格を考慮して決定してください。
 - ・溶解時に使用する針*と接種時に使用する針は交換してください。
- *溶解時に使用する針は21G~25Gを推奨します。

参考：米国疾病予防管理センター (CDC) による標準的な針長

被接種者 (19歳以上)		針長
男性	女性	
体重<60kg	体重<60kg	25mm (1インチ)**
体重60~70kg	体重60~70kg	25mm (1インチ)
体重70~118kg	体重70~90kg	25~38mm (1~1.5インチ)
体重>118kg	体重>90kg	38mm (1.5インチ)

** 専門家によっては、16mm (5/8インチ) を推奨する場合があります。

CDC. The Pink Book-14th Edition (2021)

Step 2 調製方法

- 1 バイアルのキャップを外し、バイアル上部を消毒用アルコール等で消毒します。
 - 2 専用溶解用液のバイアルを少し傾けながら、全量をシリンジに吸引します。
 - 3 吸引した専用溶解用液を抗原製剤のバイアル内に全て注入します。
 - 4 抗原製剤のバイアルを泡立てないように優しく振り混ぜ、完全に溶解させます。
調製後は、乳白光を呈する、無色~微褐色の液になります。
目視で異物が入っていないか確認し、異常があれば使用を中止してください。
 - 5 0.5mLを再度シリンジ内にゆっくり吸引します。
-

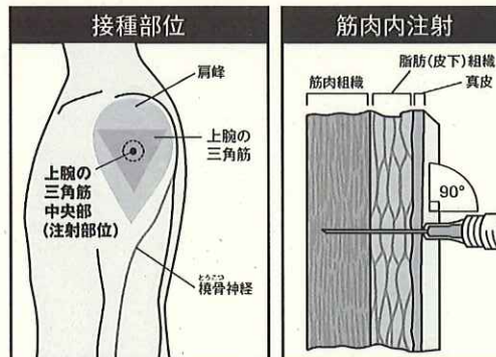


調製後はすぐに使用してください。
すぐに使用できない場合は、遮光して2~8℃で保管し、6時間以上経過したものは破棄してください。

Step 3 筋肉内注射

本剤0.5mLを筋肉内に接種します。

- 溶解時に使用する針と接種時に使用する針は交換してください。
- 皮下注射、静脈内注射または皮内注射はしないでください。
- シリンジ内の空気を除去する際は、可能な限り薬液を減じないように注意してください。
- 神経走行部位を避けて、上腕の三角筋部 (可能であれば利き腕とは逆の腕の上腕の三角筋) に接種してください。
- 同日に他のワクチンを同一部位に接種すること (反復接種) は、避けてください。
- 上腕の三角筋中央の皮膚面に垂直に筋肉内注射します。
- 上腕の三角筋内に針が十分達するよう刺入してください。
- 使用したシリンジ、注射針およびバイアルは医療廃棄物として廃棄してください。



※筋肉のつき方には個人差があるため、最適な接種部位は被接種者ごとに異なる可能性があります。