アストラゼネカ社ワクチンの特性について総括

ワクチンの種類

ウイルスベクターワクチン

DNAワクチン

mRNAワクチン

組換えタンパクワクチン

ワクチンの特性

特徴

遺伝子組換えサルアデノウイルスベク ターワクチン (オックスフォード大学と共同開発)

留意点

・ショック・アナフィラキシー、血栓症・ 血栓塞栓症(血小板減少を伴うことがある) などの副反応については、添付文書・適 正使用ガイドを十分ご確認いただくこと

ワクチンに関する最新情報の提供方法

新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、 医薬情報担当者(MR)による訪問を最小限とし、「アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチンサイト」で、情報の提供・収集を行います

- 医療関係者・自治体関係者向けサイト、一般の方向 けサイトを開設
- 原則、市販直後調査、薬機法の副反応報告は本システムの機能で医薬情報担当者を経由せず実施可能
- 安全性情報、適正使用情報、資材、解説動画を掲載

ワクチンの取扱いについて

1. 用法・用量

• 1回0.5mLを4~12週間※の間隔をおいて2回筋肉内 に接種 ※8週以上が望ましい

2. 貯法

凍結を避けて2-8℃で保存

3. バイアル・包装

- 1バイアルで10回の接種
- 以下個包装で提供 1バイアル箱 (10回接種分)×2 2バイアル箱 (20回接種分)

4. 調製

• 溶解等の調製は不要

5. その他

• 「カルタヘナ※法第一種使用規程」をふまえた取り扱い上の留意点を確認のうえご使用いただくこと ※ 遺伝子組換え生物等を使用等する際の規制

ワクチンに 関する 情報掲載先 問合せ先

アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチンサイト

ウェブサイトURL: https://azcovid-19.jp/

問合せ先 (9:00-17:30 土日祝祭日および弊社休業日を除く)

<製品>

医療関係者・自治体関係者: 0120-189-115

一般の方:0120-119-703

<ウェブサイト> 0120-162-283

遺伝子組換え生物等の第一種使用規程承認取得製品

注意-特例承認医薬品

医薬品リスク管理計画対象製品

アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチンにつきまして



ウイルスワクチン類 生物学的製剤基準

くバキスゼブリア筋注

Vaxzevria_™ Intramuscular Injection

コロナウイルス(SARS-CoV-2)ワクチン(遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター) 生物由来製品 劇薬 処方箋医薬品(注意-医師等の処方箋により使用すること) 薬価基準:適用外





予防接種法上の規定り

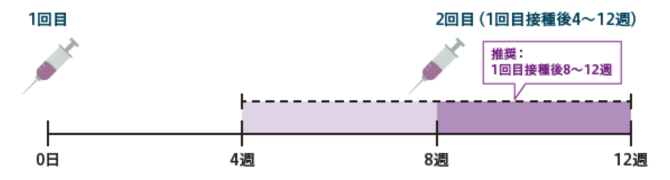
予防接種法では、原則として40歳以上が本剤の接種対象とされています

- アストラゼネカ社コロナウイルス(SARS-CoV-2)ワクチン(遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター)は、18歳未満の者への接種には使用しないこと。
- また、必要がある場合を除き、18歳以上40歳未満の者への接種には使用しないこと。必要がある場合とは、以下に該当する場合であること。
 - ・対象者が他の新型コロナウイルスワクチンではなく特にアストラゼネカ社コロナウイルス (SARS-CoV-2) ワクチン(遺伝子組換えサルアデノウイルスベクター)の接種を希望する場合(他の新型コロナウイルスワクチン含有成分へのアレルギーがある場合等)
 - ・他の新型コロナウイルスワクチンの流通停止等、緊急の必要がある場合

用法及び用量/用法及び用量に関連する使用上の注意

用法及び用量

1回0.5mLを4~12週間の間隔をおいて2回筋肉内に接種する。



用法及び用量に関連する注意

- ・本剤は2回接種により効果が確認されていることから、同一の効能・効果をもつ他のワクチンと混同することなく2回接種するよう注意すること。
- ・本剤について最大の効果を得るためには8週以上の間隔をおいて接種することが望ましい。
- 本剤の接種は18歳以上の者に行う。

本剤は4~12週間隔で2回、筋肉内に接種します。

2回目の接種の場合は、「予防接種済証」にて1回目の接種が本剤で行われたこと、1回目の接種から 4~12週間の間隔をおいていることを確認してください。

保管・調製・接種に係る留意点について

保管

- 製剤もしくは設備の見えやすいところに『遺伝子組換え生物学的製剤』であることを表示して保管してください。
- アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチンは、凍結を避けて、2~8℃で保存してください。
- ●有効期間は製造日から6ヵ月です。

添付文書*

- 14.1 薬剤調製時の注意(抜粋)
- 14.1.1 冷蔵庫から取り出し室温になってから使用すること。
- 14.1.4 一度針をさしたものは、遮光して、室温保存では6時間以内、 2~8℃保存では48時間以内に使用すること。

貯 法	2~8℃で保存
有効期間	6カ月

*最新の添付文書をご参照ください

調製(シリンジへの充填)

●被接種者や他のスタッフから離れた場所*で行ってください。 *カーテンやパーティションで仕切ることでもよい

接種

- ●接種前後の待機場所と接種場所を分けてください。
- ●接種後の刺入部は、絆創膏を貼り、一定時間(30分程度)保護するよう指導してください。

血小板減少症を伴う血栓症:注意すべき症状

特に本剤接種の4~28日後※に注意すべき症状

- □重度もしくは持続的な頭痛、視覚異常(霧視)、錯乱、痙攣発作
- □息切れ、胸痛、下肢腫脹、下肢痛、持続的な腹痛
- □接種部位以外の皮膚の内出血、点状出血

※ 接種日を0日とする

上記のほか、脳卒中の初期症状(複視、片側顔面麻痺、半身の運動麻痺や感覚障害、言語障害および半側空間無視等)にもご注意ください。

被接種者向け資材『バキスゼブリア筋注を接種される方とそのご家族へ』にも血栓症に関する内容を記載していますので、この資材を活用して説明にお役立てください。



ごくまれに血小板減少症を伴う血栓症が起こることがあります

このワクチンの接種からとくに4~28日後は、激しい頭痛や持続する頭痛、霧視(目のかすみ)、息切れ、注意力が散漫になる、けいれん発作、胸の痛み、足のむくみや痛み、持続する腹痛、内出血(あざ)ができやすい、注射した部位以外にも小さな点状の内出血があらわれるなどの症状にご注意ください。また、血小板減少症に伴う脳静脈血栓症(脳の静脈に血栓ができる)などの重篤な症例も認められています。

接種後に上記のような異常やいつもと違う体調の変化を感じた場合は、すみやかに医療機関にご相談ください。

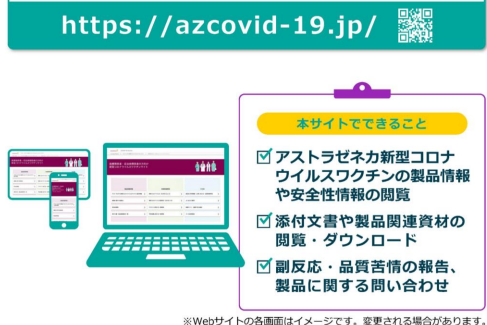
バキスゼブリア筋注 携帯カード

表		裏									
新型コロナウイルスワクチン バキスセブリア 態注 を接種された方へ		ご相談を受けた医療関係者の方へ									
このカードは常に携帯してください。 以下のいずれかの症状が、ワクチン接種後に新たに認められる場合は、 医療機関を受診し、医師、薬剤師、看護師に本カードを必ずご提示ください。			新型コロ	ナウイルスワ 初回 R		八十 2	スセフ	リア筋注 の 2回目 R)接種をI	していま 月	す。 日
☑ 激しいまたは持続する頭痛☑ 霧視(目のかすみ)	☑ 胸の痛み☑ 足のむくみや痛み	氏	名								
☑ 息切れ☑ 注意力が散漫になる	☆ 持続する腹痛☆ 内出血(あざ)ができやすい	緊急	連絡先								
☑ けいれん発作	注射した部位以外にも小さな 点状の内出血があらわれる	回			ドまたに	tURLから	ら関連作	oれる場合には 情報にアクセス	してくだ	さい。 023 01[i	201
ワクチンの接種から <u>とくに4~28日後</u> にご注意ください。				*256H						023_01[] 2021年5月	

製品や安全性に関する最新情報の提供、安全性情報の収集、 品質苦情や製品に関する問い合わせの受付を行います

本サイトの目的

- アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチンは、 国及び地方自治体において、予防接種事業として 各市区町村の住民に対し接種されます。
- 新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から 医薬情報担当者 (MR) による施設訪問の制限が 想定されるため、Webツールを構築しました。
- MRの施設訪問によることなく、本サイトを通 じ、製品・安全性情報の提供や収集などを行い ます。



本サイトへのアクセス方法

Webサイトに関するお問い合わせはこちら

(9:00~17:30 土日祝祭日および弊社休業日を除く)

フリーダイヤル: 0120-162-283

医療関係者・自治体関係者の方向け <u>新型コロナウイルスワクチンサイト</u>





アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチン

説明動画

製品関連情報	疾患関連情報	その他					
アストラゼネカ新型コロナウイルスワクチン 基本情報 >	新型コロナウイルス(SARS-CoV-2) >	副反応/有害事象・お問い合わせ・品質苦情 申請					
接種に関する留意点	新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >	よくあるご質問 >					
安全性情報 >	ワクチンに関する一般情報 >	関連サイト >					
添付文書・製品関連資材一覧	予防接種に関する一般情報						



meiji

新型コロナウイルスワクチン バキスゼブリア 筋注

接種運営のために

事前にご確認ください。