

■2018年度 インフルエンザHAワクチン接種方法・組成一覧(2018年8月10日版)

[A型H1N1pdm09、A型H3N2、B型(山形系統)、B型(ビクトリア系統)の4株混合のインフルエンザHAワクチン]

アルフレッサ株式会社
医薬情報部

(商品名五十音順)

商品名	インフルエンザHAワクチン「北里第一三共」1mL	インフルエンザHAワクチン「KMB」	インフルエンザHAワクチン「生研」	「ビケンHA」	フルービックHAシリンジ		
製造販売会社	北里第一三共ワクチン	KMバイオロジクス	デンカ生研	阪大微研			
販売会社 〔 〕内は代表的な製品情報問い合わせ先 販売会社と同一の場合は省略	北里薬品 第一三共〔ジャパンワクチン〕	アステラス 武田 MeijiSeika	アステラス〔デンカ生研〕 武田 デンカ生研	MSD 田辺三菱			
製造株	[A型株] A/シンガポール/GP1908/2015 (IVR-180) (H1N1) pdm09 [A型株] A/シンガポール/INFIMH-16-0019/2016 (IVR-186) (H3N2) [B型株] B/ブーケット/3073/2013 (山形系統) [B型株] B/メーランド/15/2016 (NYMC BX-69A) (ビクトリア系統)				各株のHA含量(相当値)は、 1mL中1株当たり30μg以上 HA:ヘムアグルチニン		
接種方法	1回接種量・回数(間隔※)	1歳以上3歳未満: 0.25mL/回・2回 (2~4週間)	6ヶ月以上3歳未満:0.25mL/回・2回(2~4週間)		3歳未満 (0.25mL接種対象者) には使用しない		
	※2回接種を行う場合の接種 間隔は、免疫効果を考慮する と4週間おくことが望ましい	3歳以上13歳未満:0.5mL/回・2回(2~4週間)					
	投与方法	皮下注射					
添加物 (w/v %)	安定剤	ホルマリンとして 1mL中0.1μL以下	0.01以下	0.0026以下	★	★	
	保存剤	チメロサル (有機水銀化合物)	0.0005	0.0005	0.0004	0.0008	-
	分散剤	ポリソルベート80	1mL中0.1μL以下	★	★	★	★
	緩衝剤	リン酸水素ナトリウム水和物	0.251	0.25	0.1725	0.353	0.3530
		リン酸二水素ナトリウム	0.0408	0.04	0.025	-	-
	等張化剤	塩化ナトリウム	-	★	-	0.054	0.054
有効期間(検定合格日から)	1年						
包装	瓶入 1mL 2本 シリンジ 0.25mL 1本 シリンジ 0.5mL 5本 注)昨年度は瓶入のみ販売 本年度は資料作成時点で不明	瓶入 1mL 2本	瓶入 1mL 1本	瓶入 1mL 2本	シリンジ入 0.5mL 2本 〔注射針 27G〕 1/2インチ 2本		

★:添付文書上に含有量の記載はないが、製造過程で使用している

■インフルエンザワクチンの接種に使用可能な主な針付きシリンジ (いずれも容量1mL)

(販売会社別商品名五十音順)

販売会社	商品名	針ゲージ (G)	針長さ (mm)	針先 形状*1	最小 目盛 (mL)	押子色	商品コード	共通商品コード〔JAN〕	包装 (本)	希望小売 価格〔税別〕	備考		
テルモ	FNシリンジ	27	13	RB	0.01	無	SS-010F2713	4987350377876	280	15,960円	針植え込み型		
		29					SS-010F2913	4987350612915					
	テルモシリンジ注射針付	23	25	RB	0.05		SS-01P232505	4987350391353	100	2,900円	100	2,900円	予防接種用
		25					SS-01P2525	4987350391377					
		27					SS-01P2725	4987350070319					
		25					SS-01T2525	4987350391438					
		26					SS-01T2613S	4987350391452					
27	SS-01T2719S	4987350070333											
ニプロ	ニプロVAシリンジ	27	13	RB	0.01	スカイブルー	08296	4987458082962	100	3,400円	予防接種用 針植え込み型		
		29				08299	4987458082993						
	ニプロシリンジ	23	25	RB	0.05	無	08362	4987458083624	100	2,900円	100	2,900円	ツベルクリン用
		25					08365	4987458083655					
		25					08014	4987458080142					
		25					08015	4987458080159					
		26					08016	4987458080166					
		26					08038	4987458080388					
		26					08016	4987458080166					
	ニプロシリンジ 〔ローデッドタイプ*3〕	23	25	RB	0.01	パイオレット	08038	4987458080388	100	3,400円	100	3,400円	*2
		26				08042	4987458080425						
		26	13	SB	0.01	スカイブルー	08043	4987458080432	100	3,400円	100	3,400円	予防接種用

主な針なしシリンジ (いずれも容量1mL)

- テルモ
 - ・テルモシリンジ〔予防接種用〕 100本 2,100円 [押子色:無、赤、緑、青]
 - ・テルモシリンジ〔ツベルクリン用〕 100本 2,600円 [押子色:無、赤、緑、青、黄]
- ニプロ
 - ・ニプロシリンジ(針なし) 100本 2,100円 [押子色:無]
 - ・ニプロシリンジ(針なし) 100本 2,600円 [押子色:パイオレット]*2
 - ・ニプロシリンジ(針なし) [ツベルクリン用] 100本 2,600円 [押子色:無、ピンク、ブルー、グリーン]
 - ・ニプロシリンジ(針なし) [ローデッドタイプ*3/予防接種用] 100本 2,600円 [押子色:スカイブルー]

薬剤使用時には必ず最新の添付文書をご確認ください

【参考資料】平成30年度インフルエンザHAワクチン製造株の決定について
厚生労働省局長通知 健発0419第4号平成30年4月19日
・各社 添付文書、ホームページ、私信
・予防接種の手びき<第14版>、近代出版、2014
・医薬品添加物事典 2016、薬事日報社
・わかる・できる 注射・輸液・輸血・採血、南江堂、2006

【分類】トピックス/医薬品/治療材料・医療用具
【作成年月】2018年8月10日

*1:RB(レギュラーベベル):角度12°で刀面が長く、皮下・筋肉注射に適する
SB(ショートベベル):角度18°で刀面が短く、静脈・動脈注射や採血に適する
*2:シリンジの形状はニプロシリンジ〔ツベルクリン用〕と同一
*3:ガasketの工夫により、筒先デッドスペースを少なくした製品