

<予防接種 対象年齢>

の部分定期予防接種の対象期間です。は標準的接種期間です。できるだけこの期間中に受けましょう *接種間隔が規定外の場合、予防接種救済制度の対象にはなりません

令和2年10月現在	023 5689 1 2 3 4 5 6 7 7 9 10 11 12 13 ヶ月 ヶ月 ヶ月 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳													回数と間隔 (標準接種の場合)		料 金	
														回数と間隔	対象期間内	対象期間外	
ヒブ	<p>*標準接種：初回接種開始は生後2ヶ月から生後7ヶ月未満 (2回目3回目は1歳未満まで、それ以降は行わない) *標準接種：追加接種は、初回接種終了後7ヶ月から13ヶ月までの間隔をおく</p>													初回：27日から56日まであけて3回 追加：初回接種3回目終了後、7ヶ月から13ヶ月あけて1回		¥8,250	
小児用肺炎球菌	<p>*標準接種：初回接種開始は生後2ヶ月から生後7ヶ月未満 (2回目3回目は2歳未満まで、それ以降は行わない) *標準接種：追加接種は、生後12ヶ月から生後15ヶ月未満</p>													初回：27日以上あけて3回 追加：初回接種3回目終了後、60日以上あけて1歳すぎに1回		¥10,490	
四種混合 (ジフテリア・破傷風・百日咳・ポリオ)	<p><1期初回> <1期追加> 二種混合 <2期></p> <p>*標準接種：1期初回 生後3ヶ月から生後12ヶ月まで *標準接種：1期追加 1期初回接種(3回)終了後 12ヶ月から18ヶ月までの間隔をおく *四種混合の2期として実施 *標準接種：11歳から12歳未満</p>													1期初回接種：20日以上あけて3回 1期追加接種：初回接種3回目終了後、6ヶ月以上あけて1回 2期：1回	四種混合 ¥9,270 二種混合 ¥4,390		
B型肝炎	<p>*標準接種：生後2ヶ月から生後9ヶ月まで</p>													1回目の接種から27日以上あけて2回目 追加：1回目の接種から139日以上あけて1回		¥7,530	
B C G	<p>*標準接種：生後5ヶ月から生後8ヶ月まで</p>													1回	無料	¥6,140	
麻疹・風疹混合 (MR)	<p>*小学校就学前の1年間のうちにうける(年長児) *1期終了していない場合は不足分を自費で接種</p>													1期：1回 2期：1回		¥10,420	
水痘(水ぼうそう)	<p>*標準接種：1回目は生後12ヶ月から15ヶ月まで。 *標準接種：2回目は1回目終了後6ヶ月から12ヶ月までの間隔をおく</p>													2回：1回目から、3ヶ月以上あけて2回目		¥7,570	
日本脳炎	<p>*標準接種：1期初回 3歳から4歳未満 *標準接種：1期追加 4歳から5歳未満 *標準接種：2期 9歳から10歳未満</p>													1期初回接種：6日以上あけて2回 1期追加接種：初回接種2回目終了後、6ヶ月以上あけて1回 2期：1回		¥7,660	
ロタ	<p>ロタテック(5価) *標準接種：生後2ヶ月から32週0日まで27日以上の間隔をあけて3回 【重要】腸重積症のリスクを低減するため初回接種を出生14週6日までに受けることを推奨、標準接種期間後は接種不可 ロタリックス(1価) *標準接種：生後2ヶ月から24週0日まで27日以上の間隔をあけて2回</p>													1回目は生後2ヶ月(8週0日)から14週6日までに接種 2回目以降は27日以上あけて接種 標準接種期間を過ぎた場合は、任意であっても接種不可		¥9,060	
任意 おたふくかぜ	*1歳以上													1回		¥5,100	

<接種時に注意すること>

- ① 接種当日は激しい運動は避けてください。
 - ② 接種後身体に異常が現れた場合は、医師の診察を受けてください。
 - ③ 接種期間に注意して予防接種を受けて下さい。
- 〔注射生ワクチンと注射生ワクチン(MR,水痘,BCG等)の接種間隔は27日以上あける。その他の異なるワクチンの接種間隔は特に制限なし。(R2.10.1から) 同一ワクチンの接種間隔は表の「回数と間隔」を参考に決められた間隔で接種する。*接種間隔は接種した次の日から起算する。〕



- ④ 原則として、麻疹・風疹・おたふくかぜ・水痘に罹った場合は治癒後4週間程度。また、突発性発疹・手足口病・ロタウィルス・インフルエンザに罹った場合は治癒後2週間程度あけて下さい。但し、当日接種可能かどうかは診察した接種医の判断によります。

<お問い合わせ>

健康づくり推進係 保健師 ☎ 32-5665