2つの子宮けいがんワクチンの違い

子宮けいがんワクチンには2つのメーカーから2種類のワクチンが出されています。

子宮けいがんはヒトパピローマウイルス(HPV)が原因で、主に HPV16 型と 18 型で子宮けいがん全体のおよそ 6~7 割を占めます。

サーバリックスとガーダシル

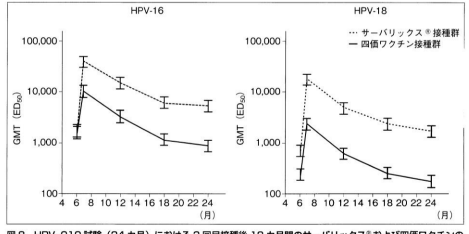
サーバリックスとガーダシルともに HPV16 型と 18 型が入っています。

ガーダシルはさらに性病の尖圭コンジローマの原因である HPV6 型と 11 型が入り4 種類のHPVに対して効果があります。

	サーバリックス	ガーダシル
日本での発売開始	2009 年 12 月	2011年9月
HPVの型	2価(16,18 型)	4価(6,11,16,18 型)
子宮けいがん予防	0	0
尖圭コンジローマ予防	×	0
接種回数	3 回	3 🗓
接種間隔	0, 1, 6ヶ月	0, 2, 6ヶ月

抗体の上がりはサーバリックスの方がいい。

子宮けいがんの原因の HPV16 型と 18 型に対する抗体の上がり方はサーバリックスの方が優れています。 ある程度上がれば感染予防はできるのですが、上がりが大きいと持続も長いことが期待できます。



※四価ワクチンはガー ダシルのことです。抗 体の上がりはサーバリ ックスの方がピーク時 に約5倍、24ヶ月後に は約10倍の差があり ます。

図 8 HPV-010 試験(24 カ月)における 3 回目接種後 18 カ月間のサーバリックス® および四価ワクチンの GMT の推移

GMT:幾何平均抗体価

結局どちらがいいか?

- ① 子宮けいがんだけをしっかり抑えたい→サーバリックス
- ② 尖圭コンジローマも合わせて防ぎたい→ガーダシル
- ※同じワクチン3回接種します。途中で替えることはできません。