

التحصیلات
Immunization Schedule

ملاحظات Remarks	الساري و التوقيع			التحصين ضد Imm. Against
	الثالثة 3rd	الثانية 2nd	الجرعة الأولى 1st	
			02 Sept 15 ٢٠١٥ سبتمبر	BCG - الدرن
			6/9/15 ٦/٩/٢٠١٥	الكبد الفيروسي (ب) HBV
			02 Nov 15 ٢٠١٥ نوفمبر	السداسي HBV التهاب كبد ب - الدفتيريا، التيتانوس DTP السعال الديكي Hib هيموفيلس انفلونزا شلل الأطفال المعطل IPV
	21/3/16 AP0026		8/11/15 (AP0019)	Penta HBV التهاب كبد ب الدفتيريا، التيتانوس DTP السعال الديكي Hib
	L5153 21/3/16		8/11/15 (L5153)	شلل الأطفال الفموي OPV
	21/3/16 L03806		8/11/15 (L13200)	المكورات الرئوية PCV
			8/11/15 (AROLB13032)	الفيروسات العجلية Rota Virus
	m 032729 24/4/17		L0248857 24/10/16	الجدري الوبائي (أ) Hep A
	AMJRD235A 24/4/17		M006898 24/10/16	الحصبة/النكاف الحصبة الألمانية MMR
	R036933 15/6/2020		A70CE792A 24/10/16	الجدري المائي Varicella



الجرعات المنشطة

No ٤١٣٥٢٤١١٦	Pentamer الرباعي - Tetra ٢٠١٩
M ٨٠١٧٩٢٤١١٦	المكورات الرئوية PCV B المنشطة
R ٣١٩٨ ١٥ ٦ ٢٠٢٠	شلل الأطفال الفموي OPV B
AC ٣٧٦٣٢١٣٠ ١٥ ٦ ٢٠٢٠	الثلاثي - DTaP
	الثاني - Td
	Tetanus - تيتانوس
	Others

الحساسية لـ :

Allergies

- تؤجل الرضاعة الطبيعية لمدة ٤٥ دقيقة و ذلك عند إعطاء التطعيم عن التطعيمات بالحقن فيمكن الرضاعة بعدها مباشرة.
- يفضل عمل كمادات باردة في يوم التطعيم و دافئة في الأيام التالية مك يومياً لمدة ٢ - ٣ أيام بعد التطعيم الرباعي.
- يجب عدم إعطاء الطفل مخفض للحرارة (باراسيتامول) قبل إعطاء التطعيم.
- يعطى مخفض الحرارة (باراسيتامول) عند ارتفاع الحرارة عند بعض الأطفال ٢٤ ساعة و سواء ارتفعت الحرارة أم لم ترتفع فإن التطعيم يكون فعالاً.
- لا يفضل وضع أي دهان أو كريمات مكان التطعيم

اللقياحات آمنة تماماً و في الغالب لا يعقبها أي تأثيرات جانبية سيئة ولكن المضاعفات النادرة الغير مرغوبة مما قد يتددعى الإتصال بالطبيب، ومن اظهرت عليه الحرارة أكثر من ٣٩ درجة مئوية.

● أصيب بنوبة أو تشنجات - هذه الأعراض تكون عادة مصاحبة لارتفاع الشد يواصل البكاء أو الحركة الدائمة لمدة ٢٤ ساعة.

● يظهر انتفاخ في مكان الإبرة.

● يبدو عليه النعاس بشكل غير طبيعي أو عدم الإستجابة لك.

للمزيد من المعلومات حول جدول التطعيم واللقاحات في البرنامج الموسع للصحة يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للمجلس الأعلى للصحة