

نکات لازم در خصوص اتاق واکسیناسیون و تزریق واکسن

شرایط اتاق واکسیناسیون:



- ۱- فضای فیزیکی حداقل ۱۵ متر مربع باشد.
- ۲- دارای سیستم تهویه طبیعی مناسب باشد.
- ۳- دارای سیستم سرمایشی و گرمایشی مناسب باشد.
- ۴- دارای نور مناسب (استاندارد توصیه شده در اتاق تزریقات LUX ۳۰۰ می باشد)
- ۵- دارای سیستم اطفاء حریق (کپسول آتشنشانی در زنجیره سرما از نوع CO2 باید انتخاب شود)
- ۶- دارای کف و دیواره قابل شستشو ترجیحا سرامیک باشد.
- ۷- دارای روشویی، آئینه و جای دستمال کاغذی باشد.
- ۸- تخت (به منظور مواقع مورد لزوم برای مراجعه کننده از جمله فینت پس از تزریق واکسن) و صندلی مناسب (جهت تزریق واکسن)
- ۹- ترجیحا دارای ترالی احیا (یک ترالی احیاء که در مرکز موجود باشد کافی است)
- ۱۰- مجهز به برق اضطراری و سیستم های هوشمند هشدار دهنه قطع برق و تغییرات دمایی باشد.
- ۱۱- دارای یخچال مناسب و محل استقرار در معرض نور مستقیم خورشید نباشد و تراز شود، همچنین حداقل تعداد ۸ عدد آیس بگ در قسمت فریزر و ۵ عدد شیشه آب نمک (تاریخ تهیه ثبت شده باشد و تعویض هر سه ماه یکبار) در طبقه زیرین یخچال باشد.
- ۱۲- دارای سیستم رایانه قابل دسترسی به سامانه سبب باشد.
- ۱۳- دارای واکسن کریر جهت تزریق روزانه واکسن باشد.
- ۱۴- به غیر از تزریق واکسن و برنامه های مربوط به آن (از جمله اخذ شرح حال و آموزش های لازم) هیچ فعالیت دیگری نباید در اتاق واکسیناسیون انجام شود.

۱۵- در اتاق واکسیناسیون به جز تجهیزات لازم برای تزریق (به اندازه نیاز) و موارد مذکور هیچ وسیله دیگری موجود نباشد.

۱۶-

۱۷- تعدادی صندلی انتظار خارج از اتاق واکسن و ترجیحا در معرض دید به منظور نشستن افراد ۲۰ دقیقه بعد از تزریق واکسن (در صورت نیاز)



نکات مهم در تزریق واکسن:

- ۱- نظافت روزانه و کامل اتاق واکسیناسیون
- ۲- زیباسازی اتاق واکسیناسیون با وسایل مورد علاقه کودکان
- ۳- پایش روزانه دمای یخچال با استفاده از دماستج، فریج تک، فریزر آی و یا لاگ تک
- ۴- آماده سازی واکسن کریر در ابتدای صبح (الف) آماده سازی آیس بگ های لازم ب) قرار دادن تعداد مناسب آیس بگ در واکسن کریر و رساندن دما به ۲ - ۸ درجه سانتی گراد ج) قرار دادن واکسن به اندازه نیاز از یخچال درون واکسن کریر (برداشتن واکسن در طول ساعت کاری از یخچال قابل قبول نیست به دلایل متعدد از جمله تغییرات دمایی یخچال و آسیب به واکسن ها، افزایش احتمال آلودگی یخچال و واکسن ها و همچنین افزایش استهلاک یخچال)
- ۵- اخذ شرح حال مناسب و آموزش در خصوص عوارض واکسن و اقدام های لازم پس از آن.
- ۶- لازم است در ابتدا قبل از تزریق واکسن محل تزریق به صورت دورانی توسط پد الکل ضد عفونی گردد. و تا زمان تبخیر الکل از تزریق خودداری شود (چرا که حداکثر ضد عفونی الکل مربوط به تبخیر آن می شود و همچنین تزریق در هنگام رطوبت ناشی از الکل باعث سوزش و همچنین کاهش اثر واکسن) توصیه می شود در ابتدا محل، ضد عفونی شود و سپس اقدام به در آوردن ویال از واکسن کریر و آماده کردن واکسن نمود تا الکل تبخیر شود.
- ۷- تزریق فقط در آغوش والدین یا همراه صورت پذیرد. کودکان زیر ۲ سال به صورت نشسته بر روی پای والدین و کودکان بالای ۲ سال ایستاده و یا نشسته در آغوش والدین.
- ۸- تزریق واکسن بدون آسپیره است. قطره خوراکی فلج اطفال در صورت استفرغ بعد از ۳۰ دقیقه تکرار شود. دست چپ: واکسن های BCG, PENTA, DTP, DT, TD و دست راست: واکسن های HB, HIB, MMR, IPV تزریق شود