

چک لیست پایش زنجیره سرما در مراکز بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی دزفول

نام مرکز: پایشگر: پایش شونده: تاریخ:

ردیف	سوالات پایش	نتیجه پایش Y/N	راهنمای ارزیاب
۱	آیا واکسن ها در طبقات مخصوص به خود نگهداری می شوند؟		مشاهده واکسن ها در طبقات
۲	آیا دمای صحیح نگهداری واکسن در مراکز بهداشتی و خانه بهداشت را می داند؟		دمای استاندارد ۸-۲ درجه را بداند
۳	ثبت تاریخ باز شدن ویال بر روی ویال های واکسن انجام میگیرد؟		بر روی همه ویال های واکسن باید تاریخ باز شدن ویال ثبت شود
۴	آیا نمودار ثبت دمای یخچال به درستی رسم شده است؟		نمودار ر دجه یخچال با تجهیزات نظارتی چک شود.
۵	بایگانی نمودار درجه یخچال حداقل برای ۳ سال موجود است و به تایید مقام مافوق رسیده است؟		مشاهده بایگانی فرم ها ی نمودار و تایید توسط مسئول مافوق
۶	آیا حداقل یک فرم خام ثبت دمای یخچال به ازای هر یخچال را دارد؟		وجود حداقل یک فرم سفید نمودار
۷	پوستری یخچال واکسیناسیون موجود و در دید پرسنل است؟		مشاهده پوستری یخچال و شاخص vvm
۸	فرم چوب خط مصرف واکسن موجود است؟		مشاهده فرم چوب خط واکسن
۹	واکسن کریر و کیسه یخ به اندازه کافی در مرکز و خانه بهداشت موجود دارد؟		وجود واکسن کریر استاندارد از جنس فوم تزریقی و حداقل ۸ کیسه یخ متناسب با سایز واکسن کریر
۱۰	طرز صحیح شارژ کردن واکسن کریر را می داند؟		انجام عملی شارژ واکسن کریر
۱۱	آیا توزیع و تحویل واکسن از سطح بالاتر به سطح پایین تر توسط کارشناس مرکز بهداشتی درمانی و یا بهورز انجام می گیرد؟		عدم توزیع واکسن به افراد غیر مرتبط با برنامه واکسیناسیون
۱۲	درخواست واکسن بر طبق برنامه عملیاتی استاندارد حداقل یک روز قبل به رده بالاتر اعلام شده است؟		بر طبق sop فاصله استاندارد بین درخواست واکسن و توزیع باید حداقل ۲۴ تا ۴۸ ساعت باشد.
۱۳	آیا وسایل مورد نیاز جهت حمل واکسن با واکسن کریر را میتواند نام ببرد؟		آیس بک، واکس تگ یا فریز تگ،
۱۴	آیا میداند برای حمل چه واکسن هایی با واکسن کریر نیاز به فریز تگ یا شاخص یخ زدگی واکسن ها نمی باشد ؟		پولیو خوراکی را نام ببرد.
۱۵	واکسن های حساس به سرما را می تواند نام ببرد؟ (کدام واکسن در دمای زیر صفر درجه سریعتر آسیب می بیند)		واکسن هپاتیت ب
۱۶	واکسن های حساس به گرما و مهمترین آنها را می تواند نام ببرد؟		پولیو خوراکی

۱۷	تجهیزات نظارتی زنجیره سرما نظیر فریز آی و واکس تگ موجود و قابل استفاده است؟	مشاهده تجهیزات و اطمینان از سلامت آنها
۱۸	آیا طرز استفاده از تجهیزات نظارتی زنجیره سرما بخصوص فریز آی و واکس تگ را میداند؟	گزارش گیری از فریز آی و طرز کار واکس تگ
۱۹	شاخص Vvm را کامل می تواند توضیح دهد؟	اشاره به ۴ مرحله vvm و اولویت مصرف مرحله دوم
۲۰	سبد نگهداری واکسن در یخچال واکسیناسیون موجود است؟	مشاهده سبد نگهداری واکسن
۲۱	برچسب نام و مشخصات واکسن ها در یخچال واکسیناسیون موجود است؟	مشاهده برچسب واکسن ها
۲۲	زمان استفاده واکسن های لئوفلیزه مانند ام آر و ب ث ژ را پس از آماده سازی میداند؟	واکسن ب ث ژ ۴ و ام آر ۶ ساعت
۲۳	نوبت عقب افتاده واکسن روتین مانند پنتاوالان ۳ و ام آر ۲ وجود ندارد؟	(سامانه سیب چک شود)
۲۴	واکسن ها بر اساس اولویت مصرف در یخچال قرار گرفته اند و واکسن های در اولویت مصرف بر اساس تاریخ و ... مشخص شده اند؟	مشاهده چیدمان واکسن ها در یخچال بر اساس تاریخ انقضاء و شاخص vvm
۲۵	جهت جلوگیری از پرت واکسن در مراکز بهداشتی کم جمعیت، پایگاه و خانه های بهداشت از هر نوع واکسن حداکثر یک ویال باز شده است؟	مشاهده مستقیم یخچال واکسیناسیون
۲۶	آیا روش استاندارد برای محاسبه نیاز ماهانه واکسن وجود دارد ؟	بر اساس جمعیت کودکان زیر یک سال ضربدر تعداد نوبت های واکسیناسیون در برنامه واکسیناسیون تقسیم بر ۱۲
۲۷	آیا از اطلاعات جمعیت کودکان زیر یک سال برای محاسبات نیاز واکسن استفاده شده است؟	مشاهده مستندات درخواست واکسن ماهانه
۲۸	موجودی واکسن یخچال واکسیناسیون نهایتاً برای مصرف یک ماه است؟	دو واکسن را بر اساس فرمول محاسبه کنید
۲۹	بایگانی حواله های توزیع واکسن یا دفتر ثبت موجودی مصرفی واکسن موجود و تکمیل میشود؟	مشاهده مستندات بایگانی
۳۰	آیا میزان درخواست واکسن ها با میزان مورد انتظار مصرف بر اساس فرمول نزدیک بهم است؟	مشاهده مستندات درخواست واکسن
۳۱	ایا از فرم های درخواست واکسن برای درخواست و دریافت واکسن استفاده میشود؟	مشاهده بایگانی فرم های درخواست واکسن
۳۲	آیا تعداد حلال های واکسن های لئوفلیزه با تعداد ویال های واکسن برابر است؟	شمارش حلال با واکسن های لئوفلیزه
۳۳	آیا میداند جهت حل کردن واکسن های لئوفلیزه هر واکسن باید از حلال مخصوص به خود استفاده کند؟	سوال از کارشناس مرکز
۳۴	حلال های واکسن بر اساس تاریخ انقضادر اولویت مصرف قرار گرفته اند؟	مشاهده تاریخ حلال ها
۳۵	آیا پرسنل میدانند چگونه از یخ زدگی واکسن ها در هنگام حمل و نقل جلوگیری کنند؟	آگاهی از طریقه صحیح شارژ واکسن کریر

۳۶	آیا در یخچال واکسن بجز واکسن چیز دیگری نگهداری میشود؟	مشاهده محتویات یخچال واکسیناسیون
۳۷	آیا میزان درخواست واکسن ها با میزان مورد انتظار مصرف بر اساس فرمول نزدیک بهم است؟	محاسبه میزان درخواست واکسن ماهانه با بررسی مستندات
۳۸	آیا کارشناس یا مراقب سلامت میتواند مفاهیم ذخیره ایمنی و سطح سفارش را توضیح دهد؟	آگاهی از میزان ذخیره ایمنی واکسن
۳۹	آیا پرسنل بهداشتی از VVM جهت اولویت مصرف واکسن استفاده می کنند؟	مشاهده واکسن های در اولویت مصرف
۴۰	آیا تمام واکسن های لئوفیلیزه استفاده شده در پایان همان روز دور ریخته می شوند؟	مشاهده مستندات
۴۱	آیا پرسنل بهداشتی میداند که مجاز به نگهداری حلال واکسن هایی که به هر دلیلی دور ریخته شده و معدوم گشته اند نیستند؟	پرسش در این خصوص و شمارش حلال ها بر اساس تعداد واکسن
۴۲	آیا کارشناس بهداشتی میداند که باید واکسن های آسیب دیده یا غیر قابل مصرف را باید تا زمان امحاء به نحو مشخصی علامت گذاری نموده و در خارج از سردخانه یا یخچال واکسیناسیون نگهداری نماید؟	مشاهده واکسن های غیر قابل مصرف در شرایط نگهداری
۴۳	آیا بایگانی صور تجلسه امحاء واکسن های غیر قابل مصرف حداقل برای ۲ سال موجود است؟	مشاهده صور تجلسه امحاء واکسن های تاریخ گذشته و غیر قابل مصرف
۴۴	پرسنل از شیک تست یا تست تکان واکسن آگاهی دارند؟	بتواند به صورت کامل و عملی شیک تست را توضیح دهد.
۴۵	واکسن های تاریخ گذشته یا غیر قابل استفاده بر طبق فرآیند عملیاتی استاندارد صور تجلسه و معدوم شده اند؟	مشاهده مستندات معدوم سازی بر اساس SOP
۴۶	نمودار پایش واکسیناسیون رسم و محاسبه شده است؟	مشاهده نمودار پایش
۴۷	آیا سیاست MDPV در این مرکز اجرا می شود؟	کلیه واکسن های غیر لئوفیلیزه حداکثر ۳۰ روز پس از باز شدن اوت شوند.
۴۸	در مناطق گرمسیر محل نگهداری یخچال واکسیناسیون مناسب است؟	مشاهده محل یخچال و اینکه جلوی نور آفتاب و پنجره نباشد
۴۹	یخچال واکسیناسیون مجهز به محافظ برق است؟	مشاهده محافظ یخچال و اطمینان از سلامت محافظ
۵۰	در خصوص برنامه عملیاتی استاندارد اطلاعاتی دارد؟	سوال در خصوص SOP
۵۱	Sop (فرآیند اجرایی استاندارد) در شرایط اضطرار موجود است؟	مشاهده فرایند اجرایی در شرایط اضطرار
۵۲	جهت اطمینان از سلامت دستگاه فریز آی حداقل ماهی ۲ بار گزارش گیری شده است؟	مشاهده پیامک های ارسالی یا نرم افزار فریز ای
۵۳	آیا از اطلاعات میزان پرت واکسن جهت برآورد میزان واکسن مورد نیاز سالانه استفاده شده است؟	اضافه شدن میزان پرت به واکسن مورد نیاز ماهانه بر اساس فرمول

۵۴	آیا داده هایی برای محاسبه میزان پرت واکسن در مرکز بهداشتی یا خانه بهداشت وجود دارد؟	مشاهده میزان مصرف واکسن به دوز، تعداد واکسن های تزریق شده
۵۵	آیا مدرکی موجود است که از داده ها برای محاسبه میزان پرت استفاده شده است؟	مشاهده بایگانی محاسبه پرت واکسن
۵۶	آیا پرسنل میتوانند توضیح دهند چگونه از داده ها برای محاسبه میزان پرت استفاده شده است؟	سوال از پرسنل در خصوص چگونگی محاسبه پرت
۵۷	آیا یخچال واکسن تمیز خشک و عاری از هرگونه آلودگی است؟	مشاهده یخچال واکسیناسیون
۵۸	نظافت اتاق واکسیناسیون و یخچال نگهداری واکسن مطلوب است؟	مشاهده اتاق واکسیناسیون
۵۹	آیا برای یخچال های واکسیناسیون قرارداد نگهداری و تعمیرات وجود دارد؟	مشاهده قرار داد نگهداری تجهیزات
۶۰	آیا سیستم اطفاء حریق در مرکز یا پایگاه واکسیناسیون موجود است؟	مشاهدات سیستم اطفاء حریق
۶۱	مراقب سلامت یا کارشناس می تواند موارد استثناء قانون EEFO را توضیح دهد؟	
۶۲	اطلاعات واکسن های تلقیح شده برای کودکان در سامانه سیب و کارت واکسن کودک ثبت میشود؟	بررسی سامانه سیب
۶۳	انبار گردانی یخچال واکسیناسیون حداقل یک بار در پایان سال انجام شده و به رویت مسئول رده بالاتر رسیده است؟	مشاهده مستندات انبار گردانی
۶۴	آیا روش استاندارد برای محاسبه سرنگ و سفتی باکس سالانه وجود دارد؟	محاسبه سرنگ بر اساس جمعیت زیر یک سال
۶۵	آیا تعداد کافی سفتی باکس در مرکز وجود دارد؟	به ازای هر هزار نفر کودک زیر یک سال ۱-۲ سفتی باکس
۶۶	آیا یک سفتی باکس سر هم شده جهت استفاده در اتاق ایمن سازی وجود دارد؟	مشاهده سفتی باکس آماده
۶۷	سرنگ های برنامه واکسیناسیون بر اساس تاریخ انقضاء در اولویت مصرف قرار گرفته اند؟	مشاهده چیدمان سرنگ بر اساس تاریخ انقضاء
۶۸	سرنگ های برنامه واکسیناسیون در محل مناسبی قرار دارند؟	مشاهده محل نگهداری سرنگ های واکسیناسیون مستقیماً روی زمین نباشند، محل نگهداری گرم و رطبتی نباشد
۶۹	آیا روش ایمنی برای دفع زباله داخل و یا خارج از محل وجود دارد؟	مشاهده مستندات دفع زباله
۷۰	آیا محل مرکز عاری از سرنگ، سرسوزن و یا ویال های استفاده شده است؟	مشاهده اتاق واکسیناسیون و دفع صحیح نیدل ها در سفتی باکس و دور از دسترس اطفال و مراجعین

تعداد کل

تعداد صحیح

درصد نمره