

فرم ارزشیابی امتحان جامع دانشجویان مامایی در واحد بهداشت مادر و کودک و تنظیم خانواده

نام و نام خانوادگی دانشجو :

شماره پرونده و سن کودک (پایش) :

ارزشیابی کننده :

سن کودک (واکسیناسیون) :

ردیف	موارد ارزشیابی	ارزش نمره					جمع کل
		بسیار ضعیف نمره %۰	ضعیف نمره %۲۵	متوسط نمره %۵۰	خوب نمره %۷۵	بسیار خوب نمره %۱۰۰	
الف) مراقبت از کودک							
۱.	ارتباط با مادر و کودک در تمام مراحل کار						۱
۲.	بررسی پرونده و گرفتن شرح حال						۲
۳	بررسی وضعیت رشد :						
	پایش رشد کودک (اندازه گیری وزن ، قد، دور سر)						۱
	رسم نمودار رشد در پرونده، کارت و تفسیر منحنی برای مادر						۱
	بررسی وضعیت تکاملی، تشخیص اختلالات رشد و تکامل، انجام آموزش ها و اقدامات لازم به مادر.						۲
۴	بررسی وضعیت تغذیه:						
	(۱) زیر ۶ ماه						
	مشاهده تکنیک شیردهی (و در صورت لزوم اصلاح آن)						۱
	آموزش در مورد اهمیت تغذیه انحصاری، راههای حفظ و تداوم، بررسی تکنیک شیر دهی و تغذیه مادر شیرده						۱
	تجویز مکمل و آموزشهای لازم به مادر						۱
	(۲) بین ۶ تا ۱۲ ماه						
	آموزش و بررسی نحوه شروع تغذیه تکمیلی و مشکلات مربوط به آن						۲
	آموزش در مورد راههای حفظ و تداوم شیر دهی، تجویز مکمل ها و بررسی تغذیه مادر شیرده						۱
	(۳) بین ۱۲ تا ۲۴ ماه						
	بررسی وضعیت تغذیه (رژیم غذایی ۲۴ ساعته) و فعالیت فیزیکی کودک						۱
	آموزش تغذیه شیرخوار با غذای خانواده و تجویز مکمل ها						۱
	آموزش در مورد ادامه شیردهی و قطع آن در زمان مناسب						۱
	(۴) شیر خواران ۲۴-۰ ماهه که تغذیه مصنوعی دارند.						
	آموزش روش صحیح تغذیه با شیر خشک						۱
	آموزش در مورد تغذیه تکمیلی، غذای خانواده و تجویز مکمل ها						۲
	(۵) کودکان ۸-۲ سال						
	بررسی وضعیت تغذیه (رژیم غذایی ۲۴ ساعته) و فعالیت فیزیکی، آموزش و اقدامات لازم						۱

رتبه	موارد ارزشیابی	ارزش نمره	بسیار ضعیف					جمع کل
			بسیار ضعیف نمره %۰	ضعیف نمره %۲۵	متوسط نمره %۵۰	خوب نمره %۷۵	بسیار خوب نمره %۱۰۰	
۳	معاینه دهان و دندان و انجام اقدامات لازم	۱						
۴	بررسی وجود مشکلات شایع (یبوست، نفخ، اسهال، دندان در آوردن، استفراغ، اختلال در کنترل ادرار و مدفوع)، آموزش و اقدامات لازم	۱						
۵	تشخیصی کودکان نیازمند مراقبت ویژه، ارجاع و پیگیری آنان	۱						
۶	تکمیل و ثبت اقدامات انجام شده در پرونده، دفاتر و برگه آمار روزانه	۱						
۷	پاسخ به سوالات علمی مرتبط با case مربوطه	۲						
ب) واکسیناسیون								
۱	کنترل یخچال :	۱						
	محل قرار گرفتن							
	خواندن و ثبت درجه حرارت و کنترل برفک							
	چیدن واکسن ها							
	وسایل داخل یخچال (Ice bag)، شیشه آب و نمک، وسایل اضافی)							
۲	گرفتن شرح حال و ارتباط با مادر و کودک	۱						
۳	تکنیک تلقیح :							
	آماده کردن واکسن (کنترل کیفیت و تاریخ انقضاء، رعایت نکات استریل، دوز، نحوه کشیدن، حفظ زنجیره سرما)	۲						
	نحوه تزریق (تعیین محل، ضد عفونی کردن، زاویه تزریق، تثبیت محل تزریق)	۲						
۴	آموزش و ثبت در کارت، دفاتر و برگه آمار روزانه	۱						
۵	پاسخ به سوالات علمی مرتبط با case مربوطه	۱						
ج) تنظیم خانواده:								
۱	بررسی پرونده و گرفتن شرح حال							
۲	معاینه فیزیکی (توجه به معاینات سالیانه) الف - مراجعین جدید: نحوه مصرف، مزایا، معایب و موارد منع مصرف روشهای موجود ب - مراجعین تکراری: بررسی رضایت مراجع، مناسب بودن و عوارض روش							
۳	کمک به مراجع در تصمیم گیری آنان در مورد : انتخاب روش پیشگیری یا تغییر روش پیشگیری و یا - ادامه روش پیشگیری الف - مراجعین جدید: توضیح در مورد مصرف، مزایا، علائم خطر، عوارض، تصحیح باورهای غلط ب - مراجعین تکراری: پرسش و پاسخ در مورد نحوه مصرف، مزایا، علائم خطر، عوارض							
۴	ثبت اقدامات انجام شده و تعیین مراجعه بعدی و ارجاع در موارد لزوم							
۵	پاسخ به سوالات علمی مرتبط با case مربوطه							
	جمع کل	۲۴						

توضیح ۱: جمع کل نمره بر عد ۶ تقسیم گردیده و نمره دانشجو تعیین می گردد.

توضیح ۲: در گزینه ۳ مربوط به بخش مراقبت از کودک بر حسب سن کودک یکی از زیر مجموعه ها تکمیل می گردد

توضیح ۳: در صورتیکه امکان بررسی برخی از گزینه ها بر حسب case مربوطه وجود نداشت نمره آن گزینه از مجموع نمرات حذف و نمره نهایی دانشجو به تناسب تعیین می گردد.

مثال: اگر کودک مراقبت شده نیاز به مراقبت ویژه نداشت، جمع کل نمره ۲۳ خواهد شد و اگر نمره

دانشجو ۱۷ گردیده نمره

نهایی دانشجو ۴/۴۳ می باشد.

$$\frac{۱۷}{۲۳} = \frac{\text{نمره نهایی دانشجو}}{۶}$$