


ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>		044-68\ 8беттің1беті
<b>Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік нұсқау</b>		

**Тәжірибелік дағдылар орталығында клиникалық дағдыларды оқыту бойынша оқытушыларға арналған әдістемелік нұсқаулар (орындау алгоритмі қолдануымен)**

**Пән:** «Балалар аурулар негіздері»

**Мамандығы:** 6В10101 «Жалпы медицина»

**Курс:** IV

**Кафедра:** «Педиатрия-2»

**Құрастырушы:** асс.Шагираева С.К

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН  
MEDISINA  
AKADEMIASY  
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN  
MEDICAL  
ACADEMY  
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

«Педиатрия-2» кафедрасы


044-68\  
8беттің2беті

Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік  
нұсқау

«Педиатрия-2» кафедрасының мәжілісінде талқыланып, бекітілді.

Кафедра меңгерушісі, профессор  Г.Е. Бектенова

Хаттама № 5 «29» 12 2022 ж.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>	044-68\ 8беттің3беті
<b>Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік нұсқау</b>	

**1.Клиникалық дағды атауы: «Артериялық қан қысымын өлшеу»**

**Манекен-Тренажер Адмер**

**2.Оқыту мақсаты:**

1. Манекенде артериялық қан қысымын өлшеу ережелері мен техникасы бойынша практикалық дағдыларды игеру.
2. Манекенде артериялық қан қысымын өлшеу әдістемесін пысықтау.
3. Нақты клиникалық жағдайларда қолдануды ескере отырып, жетілуге дейінгі клиникалық дағдыларды пысықтау.

**4. Манекенде нұсқау беру және дағдыларды көрсету үшін қажетті уақыт -10 мин.**


**5. Өз бетімен игеру дағдысын үшін қажетті уақыт - 15 мин.**

**6. Тренажер, симулятор, манекен, моделдер тізімі**

Тренажер Адмер

**7.Медициналық құралдар мен жабдықтар тізімі фонендоскоп**

1. фонендоскоп
2. спирт 96%
3. стерильді майлықтар


ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-68\ 8беттің4беті
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>		
<b>Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік нұсқау</b>		

### 8. Дағдыны орындау алгоритмі

№	Әр қадамды бағалау критерилері	Балл бойынша бағасы			
1.	Пациентке өзін таныстырды. Пациенттің атын, тегін, әкесінің атын анықтады. Ата анасына (балаға) емшараның мақсаты мен барысын түсіндірді. Келісім алды.				
2.	Анасы баланы қолына алады немесе ересек бала өзін үстелге отырғызды. Қол босаңсыған қалыпта болу керек.				
3.	Тонометр манжетті ауадан бос болу керек. Манжет шынтақ буынынан 2см жоғары, иыққа салынды.				
4.	Манжет пен иықтың беті арасындағы саңылау 1-1, 5 см (бір саусақ кіріп тұратындай болу керек) болу қажеттігін ескерді. Фонендоскоп шынтақ буынында иық артериясының проекциясына салынды. Алмұрт шұрасын жапты.				
5.	Ауа біртіндеп иық артериясында пульс жоғалғаннан кейін 20 мм.сын. бағ. асатын деңгейге дейін жіберілді.				
6.	Тонометр клапанын ашты, бірінші соққының пайда болуын, содан кейін пульстің соңғы соққысын тыңдады, бұл ең жоғары және ең төменгі артериялық қысымға сәйкес болатынын анықтады.				
7.	Алынған деректерді медициналық құжаттамаға бөлшек түрінде жазды.				
8					

Кезең бойынша максималды балл - 4

Тапсырмаға берілген уақыт – 6 мин

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
<b>«Педиатрия-2» кафедрасы</b>		044-68\ 8беттің5беті
<b>Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік нұсқау</b>		

### 9. Тапсырма:

#### Қадамдық тапсырмалар:

1. Қан қысымын өлшеудің жанама аускультативті әдісі (Короткова)
2. Коротков бойынша дыбыстық құбылыстардың фазалары
3. Систолалық, диастолалық, импульстік қан қысымы туралы түсінік
4. Қан қысымын өлшеу кезіндегі қателіктер.

### 10. Әдебиеттер тізімі:

1. Курск В.В. Руководство по неотложным состояниям у детей: оқулық/В.В. Курск, А.Е. Кулагин, М., Медицина 2008,
2. Карабеков А.К., Ризаметов И.Х, Баймаханова Б.Б Практические навыки резидентуры по специальности Педиатрия методическое рекомендации, Шымкент 2014
3. Верткин А., Свешников К. Руководство по скорой медицинской помощи. Москва. - Издательство Э. – 2017. – 560 с.
4. Неотложная амбулаторно-поликлиническая кардиология: краткое руководство / В. В. Руксин. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 255 с

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН  
MEDISINA  
AKADEMIASY  
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN  
MEDICAL  
ACADEMY  
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

**«Педиатрия-2» кафедрасы**

**Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік  
нұсқау**

044-68\  
8беттің6беті

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН  
MEDISINA  
AKADEMIASY  
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN  
MEDICAL  
ACADEMY  
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

**«Педиатрия-2» кафедрасы**

**Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік  
нұсқау**

044-68\  
8беттің7беті

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН  
MEDISINA  
AKADEMIASY  
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN  
MEDICAL  
ACADEMY  
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

**«Педиатрия-2» кафедрасы**

**Клиникалық дағдылар бойынша оқытушыларға арналған оқу-әдістемелік  
нұсқау**

044-68\  
8беттің8беті