

Бекітемін

ҚР ДСМ «Трансфузиология ғылыми-  
өндірістік орталығы» ШЖҚ РМК  
басқарма төрайымы  
С. Абдрахманова



### БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

Білім және ғылым үйімінің, білім беру бағдарламасын әзірлеушінің атауы	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің «Трансфузиология ғылыми-өндірістік орталығы» ШЖҚ РМК
Қосымша білім берудің түрі (сертификаттау курсы, біліктілікті арттыру, бейресми білім беру)	Біліктілікті арттыру
Бағдарламаның атауы	«Трансфузиологиядағы мейірбикелік технологиялар»
Мамандықтың және (немесе) маманданудың атауы	«Мейіргерлік іс» мамандығы
БА бағдарламасының деңгейі (базалық, орта, жоғары, мамандандырылған)	Негізгі, орта
СББ бойынша біліктілік деңгейі	4.1- 4.3
Тыңдаушылардың нысаналы тобы (денсаулық сақтау қызметкерлері лауазымдарының санаты)	Мейіргер
Алдыңғы білім деңгейіне қойылатын талаптар	Медициналық мамандығы бойынша ТжКБ
Бағдарламаның кредиттегі ұзақтығы	2 кредит (60 сағат)
Сағат көлемі /оның ішінде аудиториялық / дербес	60 40/20
Оқыту тілі	Орыс, казақ
Өткізу орны	Нұр-Сұлтан қ., Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің «Трансфузиология ғылыми-өндірістік орталығы» ШЖҚ РМК
Оқыту форматы	Қашықтықтан білім беру технологияларын колдана отырып, жұмыстан қол үзіп; жұмыстан ішінара қол үзіп
Сараптама үйімінің толық атауы	Қызылорда облысы денсаулық сақтау басқармасының «Облыстық қан орталығы» ШЖҚ КМК
Дата составления экспертного заключения	04.07. 2022г.
Срок действия экспертного заключения	

## **Біліктілікті арттыру бағдарламасының паспорты**

### **Бағдарламаның мақсаты:**

цикл тыңдаушыларын қан компоненттерінің иммунологиялық және инфекциялық қауіпсіздігін қамтамасыз етуге, медициналық үйымда пациенттерге трансфузиялық көмек көрсету бойынша мейірбике жұмысының негізгі кезендеріне үйрету

### **Бағдарламаның қысқаша сипаттамасы:**

кан қызметі-бейбіт уақытта және төтенше жағдайларда трансфузиологиялық көмектің қолжетімділігі мен сапасын қамтамасыз ететін отандық денсаулық сақтаудың маңызды құрамдас бөліктерінің бірі. Қазақстан Республикасында қазіргі заманғы халықаралық практикаға сәйкес келетін және трансфузиялық терапияның сапасын, тиімділігі мен қауіпсіздігін қамтамасыз ететін әдістер қолданылады. Бұл циклдің негізгі міндеттіңдаушыларды донорлық кан мен оның компоненттерін дайындау және қолдану қауіпсіздігін қамтамасыз ететін заманауи технологияларға оқыту болып табылады.

Іс жүзінде тыңдаушы жұмыс орнында қауіпсіздік техникасын сақтауды, донорлық кан мен оның компоненттерін дайындау, өндіреу, сақтау және қолдану кезінде қызмет процесінде инфекциялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуді үйренеді. Оқыту бағдарламасы кан компоненттерін құю және оны құжаттау кезінде мейірбикелік процесті жүзеге асыру бойынша практикалық тапсырмаларды қамтиды