

Біліктілікті арттыру бағдарламасы

Білім және ғылым ұйымының, 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	«Трансфузиологияда қауіпсіздікті қамтамасыз етудің заманауи тәсілдері»
Мамандықтар және маманданулар номенклатурасына сәйкес мамандықтың және (немесе) Маманданудың атауы	Мамандығы/Мамандыру «Трансфузиология»
БА бағдарламасының деңгейі (базалық, орта, жоғары, мамандандырылған)	Негізгі, орта
СББ бойынша біліктілік деңгейі	7.1- 7.4
Тыңдаушылардың нысаналы тобы (денсаулық сақтау қызметкерлері лауазымдарының санаты)	Клиникалық мамандықтар дәрігерлер
Алдыңғы білім деңгейіне қойылатын талаптар	"Емдеу ісі", "Педиатрия", "Шығыс медицинасы", "Жалпы медицина", интернатура, резидентура/қайта даярлау мамандығы бойынша жоғары медициналық білімі, трансфузиология бойынша сертификаттау курсы
Бағдарламаның кредиттегі ұзақтығы	4 кредит (120 сағат)
Сағат көлемі /оның ішінде аудиториялық / дербес	120 80/40
Оқыту тілі	Орыс
Өткізу орны	Нұр-Сұлтан қ., Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің «Трансфузиология ғылыми-өндірістік орталығы» ШЖҚ РМК
Оқыту форматы	Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, жұмыстан қол үзіп; жұмыстан ішінара қол үзіп
Сараптама ұйымының толық атауы	Қызылорда облысы денсаулық сақтау басқармасының «Облыстық қан орталығы» ШЖҚ РМК
Сараптамалық қорытындыны жасау күні	04.07. 2022ж.
Сараптама қорытындысының қолданылу мерзімі	

Біліктілікті арттыру бағдарламасының паспорты

Бағдарламаның мақсаты:

тыңдаушыларды қауіпсіз трансфузиялық терапияны қамтамасыз етудің заманауи технологияларын үйрету.

Бағдарламаның қысқаша сипаттамасы:

Гемотрансфузиялардың қауіпсіздігі, тиімділігі медициналық мекемелердегі қан қызметінің және трансфузиологиялық көмектің дұрыс ұйымдастырылуына байланысты, олар: дені сау халық арасында тұрақты донорлықты ұйымдастыруды; иммуногематологиялық зерттеуді және Донорлық қанның трансфузиялық инфекцияларының бар-жоғын зерттеуді тиісті техникалық және материалдық қамтамасыз етуді, донорлық қанды дайындау мен өңдеудің қазіргі заманғы технологияларын пайдалануды, кабинеттер/бөлімшелер қызметкерлерінің жұмысын дұрыс ұйымдастыруды білдіреді емдеу мекемелерінде клиникалық Трансфузиология; дәлелді медицина қағидаттарына негізделген донорлық қанды, оның компоненттерін клиникалық қолдану.

Білім беру бағдарламасына өндірістік трансфузиологияның заманауи технологиялары, қан компоненттерін дайындау және сақтау, қан мен оның компоненттерін өңдеу процесінде иммунологиялық және инфекциялық қауіпсіздікті қамтамасыз етудің заманауи әдістері, донорлық қанды клиникалық қолдану мәселелері енгізілген