

с6D110100 – Медицина мамандығы бойынша философия докторы (PhD)
дәрежесін алу үшін ұсынылған «Жүректің тау біткен кардиоваскуляры
аурулары кезінде хирургиялық көмек көрсетуді жақсарту жолдары» тақырыбы
бойынша

Кемельбеков Канатжан Сауханбековичтің диссертациялық жұмысына
отандық ғылыми жетекшінің
ПІКІРІ

К.С Кемельбековтің диссертациялық жұмысы жүректің тау біткен даму ақауларының перинаталды және ерте жастағы балалар өліміне маңыздылығын зерттеу және мамандандырылған медициналық көмек көрсету шарапарын жетілдіруге бағытталған. Жүректің тау біткен даму ақаулары қазіргі таңда кең ауқымды таралуы мен ерте жастағы балалар арасында өлім көрсеткіші мен мүгедектікке жиі соқыруына байланысты медицинаның педиатрия мен кардиохирургия салаларында өзекті мәселе болып саналады. Жүрек пен қан тамырларының тау біткен даму ақауларынан болған өлім көрсеткішінің жас ерекшеліктерінің құрылымы бойынша негізгі белігін бір жасқа дейінгі балалар құраса, оның жартысынан астамы неонатальды кезендердің нәрестелердің үлесінде. Туа біткен кардиоваскуляры даму ақаулары бар нәрестелердің арасында өлім көрсеткішін тәмендету мен өмір сүру қалпын жақсарту жағдайлары балалар кардиохирургиясында шешімі қын мәселе ретінде қарастырылуда және оны шешу туралы көптеген көзқарастар қарама-қайшы пікірлермен шектелуде.

Диссертациялық жұмыс ғылыми жаңалығымен ерекшеленеді, автор алғаш рет Жамбыл облысындағы нәрестелер мен бір жасқа дейінгі балалар арасында кешенді скрингтік зерттеу барысында жүрек пен қан тамырлардың тау біткен даму ақауларының таралу мен құрылымдық айырмашылықтары, соның ішінде жекелеген ақаулық түрлері туралы мәліметтер жинақталды. Туа біткен кардиоваскуляры даму ақауларын туындататын: медико-биологиялық, әлеуметтік-гигиеналық қауіп факторлардың әсерлері анықталды. Шала туылған нәрестелердегі ашық артериалды өзекшені хирургиялық жолмен «лигирлеу» және миниинвазивті торокотомиялық және торокоскопиялық жолмен «клипирлеу» арқылы емдеу тәсілі асқынулар мен операциядан кейінгі өлім көрсеткішінің тәмендетуі арқылы хирургиялық көмек көрсетудегі негізгі жақсарту жолын ұсынды.

Докторант ғылыми жұмыстарында заманауы зерттеу әдістерін тиімді қолдана білуі мен алынған мәліметтерге биостатистикалық талдауларды нақты жүргізу барысында көзделген нәтижелерге жете білді және арнайы занылыштырмен байланыстырылды. Яғни, жыл сайынғы балалар арасында жүрек пен қан тамырлардың тау біткен даму ақауларының артуы, жүктіктілік кезінде кеш диагностикалау, медико-биологиялық, әлеуметтік-гигиеналық қауіп факторлардың әсерлерінің арта түсіі және нәрестелер мен ерте жастағы балаларға хирургиялық көмек көрсету шарапарының дұрыс ұйымдастырылмауы.

Ғылыми зерттеу жұмыстары Тараз қаласындағы Ғылыми-клиникалық кардиохирургия және трансплантология орталығы, Облыстық перинатальды орталық және Алматы қаласындағы «Педиатрия және балалар хирургиясы Ғылыми зерттеу институтында (бөлімшелер, мұрағат, клиникалық зертханасы және функционалды диагностикалық кабинеттер) жүргізілді.

К.С.Кемельбековтің диссертациялық жұмысының тәжірибелік маңыздылығы өте құнды. Бір жасқа дейінгі балалар арасында туа біткен кардиоваскулярлы даму ақауларының таралуы мен құрылымы және қауіп факторлары туралы деректер өнірлік кардиохирургиялық көмекті жақсартуға бағытталған бағдарламаны дамыту үшін негіз бола алады.

Диссертация нәтижелеріне байланысты 26 басылым, оның ішінде Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым саласында сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған журналдарда 6 мақала, 14 шетелдік және халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциялар (Австрияда, Ресейде және Қазақстанда) жинағында, 3 басылым Scopus дереккор қатарына кіретін рейтинглік журналында жарияланған. Сонымен қатар, 1 оку құралы («Жетіліп және шала туылған нәрестелердегі даму ақаулары» 2019жыл) баспадан шығарылған және 2 авторлық құқық алынған.

Сонымен, Кемельбеков Канатжан Сауҳанбековичтің «Жүректің туа біткен кардиоваскулярлы аурулары кезінде хирургиялық көмек көрсетуді жақсарту жолдары» тақырыбы бойынша докторлық диссертациясы ғылыми жаңалығымен, тәжірибелік құндылығымен ерекшелене отырып, КР БФМ Білім және ғылым саласында сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған талаптарға сәйкес болуына орай 6D110100 – Медицина мамандығы бойынша Диссертациялық кеңеске қорғауға ұсынылуға лайықты.

Қ.А.Ясауи атындағы ХҚТУ-нің,
Шымкент кампусы, Жоғары медициналық
білімнен кейінгі білім беру факультеті
«Травматология-ортопедия және онкология»
кафедрасының профессор м.а., м.ғ.д.:

 Баймагамбетов А.К.

«___» 2022 жыл



АХМЕТ ЯСАУИ УНИВЕРСИТЕТИНІҢ
ШЫМКЕНТ КАМПУСЫ
ҚАБЫЛДАУ БӨЛІМІ
РАСТАЙМЫН