

Медициналық мақсаттағы бұйымдарды
бір көзден сатып алу тәсілімен жүргізу туралы
№ 8 хаттама

Қостанай қ.

27 наурыз 2019 ж.

Комиссия келесі құрамда:

Кузембаев М.С. –бас дәрігердің м.а., комиссия тәрағасы;

Чижков А.Г. – бас дәрігердің емдеу жұмысы жөніндегі орынбасары, комиссия тәрағасының орынбасары;

Валиева И.Е. – бас бухгалтердің м.а., комиссия мүшесі;

Хайбуллина Е.Б. –диагностикалық зертхананың менгерушісінің м.а., комиссия мүшесі;

Нурмагамбетова Г. У. – зангер кеңесші, комиссия мүшесі;

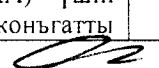
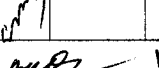
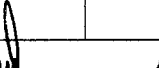
Воронкова Ж.Д. – бухгалтер, тендерлік комиссия хатшысы.

Қаулы етті:

2019 жылғы 28 ақпандагы (№3 хаттама) медициналық бағыттағы бұйымдарды сатып алу бойынша өткізілмеген тендерге байланысты және «Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандагы № 1729 қаулысына өзгерістер енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2017 жылғы 8 қарашадагы № 719 Қаулысының 4 параграфының 84 тармағының 2 тармақшасына сәйкес бір көзден сатып алу жүзеге асырылсын.

1. Қоса беріліп отырған кестеге сәйкес тауар сатып алынын:

Л от №	Атауы	Сипаттамасы	Өлш. бірл.	Са ны	Сома сы	Жеткізу мерзімі	Жет кізу орны
10	HBs-антигенін анықтауды бағалау үшін HBs антигені бар HBsAg ішкі зертханалық бакылау. IЗБ HBs Ag	HBs-антигенін анықтауды бағалау үшін HBs антигені бар HBsAg ішкі зертханалық бакылау. Жинақ HBsAg бар лиофильді құрғатылған сарысудың 24 флаконнан кем емес. Сарысуды қайта қалпына келтіру көлемі 0,5 кем емес. Тасымалдау мүмкіндігі 10 тәуліктен аспай 25°C- температура кезінде болады. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Қайта қалпына келтірілген IЗБ-HBsAg (2-8)°C кезінде 24 сағат ішінде, (20±2)°C минус 14 тәулікке дейін сакталады. Қайта қалпына келтірілген үлгілерді мұздату/еріту бір рет қана болады. Тіркеу күәлігінің бар болуы.	Жин. /наб.	2	52 790		
11	Анти-ВГС ішкі зертханалық бакылау. С гепатитке антиденелерді анықтау үшін С гепатитіне антиденесі бар сарысу. IЗБ анти ВГС	«IЗБ анти-ВГС» жинағы зертханаларда анти-ВГС анықтау бойынша зерттеулердің ұқсастығы мен жұмыс жасауын бағалау үшін арналған. Жинақ анти -ВГС бар лиофильді құрғатылған сарысудың 24 флаконнан кем емес. Сарысуды қайта қалпына келтіру көлемі 0,5 кем емес. Тасымалдау мүмкіндігі 10 тәуліктен аспай 25°C- температура кезінде болады. Жарамдылық мерзімі 8 жыл. Қайта қалпына келтірілген IЗБ (2-8)°C кезінде 14 сағат ішінде, (20±2)°C минус 2 ай ішінде сакталады. Қайта қалпына келтірілген үлгілерді мұздату/еріту бір рет қана болады. Тіркеу күәлігінің бар болуы.	Жин. /наб.	2	52 790	шартқа кол қойған сәтінен бастап 15 күнтізбелі күн ішінде	Қостанай қ., 1 Май көш., 151 үй, 7 корпус
16	АИТВ-1 – антиденелерді анықтауды бағалау үшін ИФТ сапасын ішкі зертханалық бакылау үшін ішкі зертханалық бакылау анти АИТВ -1	Жинақ анти АИТВ-1 бар лиофилизирлі сарысу 18 флаконнан кем емес. Алдын ала араластыру ерітіндісі 3 мл. 6 флаконнан кем емес. ИФТ автомат үшін штрих-коды бар этикеткалардың бар болуы. Тасымалдау мүмкіндігі 10 тәуліктен аспай 25°C- температура кезінде болады. Жарамдылық мерзімі 3 жыл. Қайта қалпына келтірілген IЗБ (2-8)°C кезінде 2 апта ішінде немесе минус (20±2)°C кезінде 2 ай ішінде сакталады. Үлгілерді мұздату/еріту үш рет қана болады.	Жин. /наб.	4	107 740		

17	АИТВ-инфекциясы АИТВ ½ АГ, АД диагностика лау үшін реагенттер және бакылау материалдарды ң жинағы. (96 анық.)	Жинак АИТВ-1,2 антиденелерді және p24 АИТВ-1 антигенді бір уақытта аныктауға арналған. «Сэндвич» - ИФТ нұсқасы. Планшет стрипирленген. Бақылау мен үлгілердің көлемі тең. p24 жиынтық антиденелері мен антигенін аныктау. Бар болуы: планшетті жапсыру үшін қабық, «зип-лок» түрдегі планшет үшін пакет, реагенттер үшін ыдыстар, пипеткалар үшін пакет, ФСБ-Т, СБР, унифицирленген арнайы емес компоненттер, ТМБ концентраты, стоп –реагент. Аныктау әдісі қатты фазалық иммуноферменттік талдауда АИТВ-1 және АИТВ-2 рекомбинантты антигендермен және p24 АИТВ-1 антигенге моноклоналды антиденелерді қолдана отырып негізделген. Аныктаулар саны: 192 (24x8), бакылауды косканда, (әр қоюда 4 ұнғымадан), әр кол кою әдісімен 8 талдаудан 24 тәуелсіз кою немесе ашық түрдегі автоматты ИФТ-талдауларды пайдалана отырып, 192 талдауга 1 қою әдісі. Талданатын үлгінің көлемі: 70 мкл. артық емес. Сезімталдығы: p24 АИТВ-1 антигенін анықтау кезінде жинақтың сезімталдығы - 10 пг/мл. жаман емес. АИТВ-1 антиденелер бойынша сезімталдығы - 100 % кем емес. АИТВ-2 антиденелер бойынша сезімталдығы - 100 % кем емес. Ерекшелігі: АИТВ-1, АИТВ-2 антиденелері және p24 АИТВ-1 антигени бойынша ерекшелігі – 100 % кем емес. Талдаудың ұзактығы: 95 минуттан артық емес. Термошайкерсіз және термошайкерді пайдаланумен процедураны кою мүмкіндігі бар. Зерттеулерді планшетті алдын ала шаймай жүргізу. Нәтижелерін тіркеу және бағалау: ИФТ нәтижелері спектрофотометрдің көмегімен тіркеледі, оптикалық тығыздығын (ОТ) екі толқынды режимде өлшей отырып: негізі сүзгі 450 нм, референс-сүзгі диапазонда-620-650 нм. Тек сүзгісі бар нәтижелерді тіркеу жүргізіледі 450 нм. Спектрофотометрді нәлдік деңгейге («бланк») шығару ауа бойынша жүзеге асырылады. Зерттеулер нәтижелері есепке алынады: (ОТ орта K-) теріс бакылау үлгісі бар лункаларда ОТ орта маңызы – 0,5 атық емес; K1+ және K2+ он бакылау үлгісі бар лункаларда ОТ маңызы – 0,8 кем емес. Жинақтың комплектациясы: АИТВ-1,АИТВ-2 иммобилизіді рекомбинантты антигендері және p24 АИТВ-1 антигеніне антиденелері бар планшет - 2 дана, АИТВ-1 антиденелері бар №1 он бакылау үлгісі, инактивирленген (K1+) – 1 флакон, p24 АИТВ-1 рекомбинантты бар №2 он бакылау үлгісі, инактивирленген (K2+) – 1 флакон, теріс бакылау үлгі, инактивирленген (K-) – 2 флакон, №1 конъюгат (p24 АИТВ-1 биотинилирленген антиденелер) - 1 флакон, №2 конъюгат (стрептавидин-пероксидаза және АИТВ-1 және АИТВ-2 рекомбинантты акуыздар, хрен пероксидазасымен белгіленген) - 1 флакон немесе 2 флакон, алдын ала араластыру ерітіндісі (AAE) – 1 флакон 8 мл., №1 конъюгатты араластыру (№1 КА) үшін ерітінді -9 мл. 2 флакон, №2 конъюгатты	Жин. /наб.	5	221 000	  

араластыру (№2 КА) үшін ерітінді 13 мл. 2 флакон, твин қосылған фосфатты-тұзды буферлі ерітіндін концентраты (ФТБ – Tx25) – 28 мл. 3 флакон, субстратты буферлі ерітінді (СБЕ) – 13 мл. 2 флакон, тетраметилбензидин (ТМБ), концентрат – 1,5 мл. 1 флакон, стоп-реагент – 21 мл. 1 флакон, реагенттер үшін ыдыс – 4 дана, пипеткалар үшін ұштықтар – 32 дана, планештті жапсыру үшін кабық – 4 дана, реагенті бар әр флаконның түсті идентификациясы бар. Сактау және тасымалдау шарты: 2 – 8 °C температура кезінде сактау. 25 °C-ге дейінгі температурада 10 тәуліктен асырмай тасымалдауға болады. Мұздатуға болмайды. Жарамдылық мерзімі: 12 ай. Тіркеу куәлігі болуы керек. АИТВ-1 р24-антigen (+) стандартты сарысулар панелі. Түрлі концентрацияда р24 АИТВ-1антигені бар кан сарысу үлгілерінің жинағы. ГОСТ 51088-2013, ГОСТ 51352-2013 бойынша. Жинақ күрамы: адамның лиофилизирленген кан сарысы 6 кем емес, АИТВ-жүктірган адамдардан алынған, нативті р24 антигені бар және АИТВ-2 антиденелер және ВГС, HbsAg антиденелер жок. Сарысуды қалпына келтіру көлемі 400 мкл. кем емес. 25°C-ге дейінгі температурада 9 тәуліктен асырмай тасымалдауға болады. Жарамдылық мерзімі 5 жылдан кем емес. Қалпына келтірілген үлгілерді сактау 2-8°C температурасы кезінде 1 айдан көп емес немесе (18-60°C) минус кезінде 6 айдан кем емес. Қалпына келтірілген үлгілерді мұздатуға/ерітуге бір рет кана болады. Тіркеу куәлігінің бар болуы керек. АИТВ-1,2 антиденелерді және р24 АИТВ-1 антигенді анықтау үшін жинақтың әр сериясына 1 жинактан ұсынылады. Талдауды колмен қою әдісіне арналған.

2. Темірбаев көш., 14-10 мекенжайы бойынша орналасқан «Пента плюс» ЖШС-пен (Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесіндегі медициналық көмекті көрсету бойынша дәрілік заттарды, профилактикалық (иммундық-биологиялық, диагностикалық, дезинфекциялық) препараттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық техниканы, фармацевтикалық қызметтер көрсетуді сатып алушы үйімдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы...» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандагы № 1729 Қаулысына өзгерістер енгізу туралы» ҚР Үкіметінің 2017 жылғы 08 қарашадагы №719 Қаулысының 3-4 тарауында көзделген талаптарға сәйкес, әлеуетті өнім берушінің біліктілік талаптарына сәйкес барлық құжаттарды ұсынғаннан кейін) жалпы сомасы **434 320,00** (төрт жүз отыз төрт мың үш жүз жиырма) теңге **00 тиынға** шарт жасасу.

Комиссия тәрағасы:

Кузембаев М.С.

Комиссия тәрағасының орынбасары:

Чижков А.Г.

Комиссия мүшелері:

Валиева И.Е.

Хайбуллина Е.Б.

Нурмагамбетова Г. У.

Воронкова Ж.Д.

Комиссия хатшысы: