

ЎЗБЕКИСТОНРЕСПУБЛИКАСИСОҒЛИҚНИСАҚЛАШВАЗИРЛИГИ

Курбонова З.Ч., Бабаджанова Ш.А.

**КОРОНАВИРУС ИНФЕКЦИЯСИДА ГЕМОСТАЗ
ПАТОЛОГИЯСИНИ ЛАБОРАТОР ТАҲХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШ**

(Услубий тавсиянома)

ТОШКЕНТ–2022

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ

**«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Фан ва таълим бошқармаси
бошлиғи, т.ф.д., профессор**



**У.С.Исмаилов
2022 й.**

Курбонова З.Ч., Бабаджанова Ш.А.

**КОРОНАВИРУС ИНФЕКЦИЯСИДА ГЕМОСТАЗ
ПАТОЛОГИЯСИНИ ЛАБОРАТОР ТАШХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШ**

(услубий тавсиянома)

«Тасдиқланди»
ЎР Соғлиқни сақлаш
вазирлиги илмий факультетининг
муваффақиятлари бўлими
27.04.22
КЧ-р/390

Тошкент – 2022 й.

Услубий тавсиянома ТТА муаммоли хайъати ва Илмий кенгашида кўриб чиқилган ва тасдиқланган Протокол № 8 “30” март 2022 й.

Услубий тавсиянома ЎзР ССВ порталида рўйхатдан ўтган.

ИШЛАБ ЧИҚАРГАН ТАШКИЛОТ:

Тошкент тиббиёт академияси (ТТА)

ТУЗУВЧИЛАР:

Курбонова З.Ч. ТТА Гематология, трансфузиология ва лаборатория иши кафедраси доценти, PhD

Бабаджанова Ш.А. ТТА Гематология, трансфузиология ва лаборатория иши кафедраси профессори, т.ф.д.

ТАҚРИЗЧИЛАР:

Саидов А.Б. ТТА Гематология, трансфузиология ва лаборатория иши кафедраси муdiri, т.ф.д.

Мухамеджанова Н.И. Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ривожлантириш маркази Клиник лаборатор диагностика кафедраси катта ўқитувчиси, т.ф.д.

Эралиев У.Э. ТТА юқумли ва болалар юқумли касалликлари кафедраси ассистенти, т.ф.н.

Аннотация

Услубий тавсиянома коронавирус инфекциясида гемостаздаги ўзгаришлар ва уларни даволашга бағишланган. Коронавирус инфекциясида тромбоцитлар адгезия, агрегация хусусиятлари фаоллашиши натижасида томир-тромбоцитар гемостазда гиперкоагуляция томон ўзгариш кузатилади. Ацетилсалицил кислота ва клопидогрелни биргаликда қўллаш коронавирус инфекцияси бўлган беморларда тромбоцитлар фаолиятининг тикланишига, бу эса клиник белгиларнинг сезиларли яхшиланишига олиб келди, жиддий тромбоемболик асоратларнинг олдини олди. Ацетилсалицил кислота ва клопидогрел комбинацияланган терапиясини қўллаш антиагрегант монотерапиясига нисбатан коронавирус инфекцияси билан оғриган беморлар тромбоцитар гемостазида гиперкоагуляциянинг самарали бартараф этилишини кўрсатди.

Услубий тавсиянома гематологлар, инфекционистлар, терапевтлар, тиббий ОТМ бакалаврият, магистратура ва клиник ординатура талабалари учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси – коронавирус инфекцияси ва юқумли касалликлар стационарлари.

МУНДАРИЖА

Асослаш	5
Асосий қисм	7
Экономик самарадорликни баҳолаш	17
Хулоса	18
Амалий тавсиялар	19
Тавсия этилган адабиётлар	20