

ҲУРМАТЛИ _____!

Сизни Ўзбекистон шошилич тиббий ёрдам врачлари ассоциациясининг V Съезди ҳамда Евросиё шошилич тиббиёт жамиятининг I Съезди ишида қатнашиш учун лутфан таклиф қиламиз.

Юртимиз меҳмонларини қутлаймиз! Умид қиламизки, ушбу анжуман соҳа олимларини, соғлиқни сақлаш ташкилотларининг ва турли-ҳил мутахассисликдаги шифокорларнинг интилишларини шошилич тиббиётнинг устивор муаммоларини ечиш йўналишида бирлаштириб, доимий ва самарали илмий-амалий ҳамкорликни юзага келтиради.

Съезд ташкилий қўмитаси

УВАЖАЕМЫЙ (АЯ) _____!

Приглашаем Вас принять участие в работе V Съезда Ассоциации врачей экстренной медицинской помощи Узбекистана и I Съезда Евразийского сообщества экстренной медицины.

Приветствуем гостей Узбекистана на нашей гостеприимной земле и надеемся, что Съезд будет плодотворным для установления и укрепления научных контактов и объединения усилий ученых, организаторов здравоохранения и практических врачей всех специальностей для решения приоритетных проблем организации экстренной медицинской помощи.

Оргкомитет съезда

DEAR _____!

We invite you to take part in the V Congress of Uzbekistan Emergency Medicine Association and the I Congress of Eurasian Society of Emergency Medicine.

We greet distinguished guests of Uzbekistan in our hospitable land and we do hope that Congress will be fruitful for the establishment and strengthening of scientific contacts and joint efforts of scientists, organizers of healthcare and practical doctors of all specialties to solve high priority problems of the organization of emergency medical care.

Congress Organizing Committee

Съезд қатнашчиларини рўйхатга олиш

Съезд қатнашчиларини рўйхатга олиш Тошкент шаҳрида «Hyatt Regency» меҳмонхонасининг «Regency» зали фойесида 2021 йил 11 ноябрь кунлари соат 08-00 дан 9:00 гача ва www.ems-congress.uz съезд сайтда ўтказилади.

Съезднинг расмий очилиш маросими 2021 йилнинг 11 ноябрь куни «Hyatt Regency» меҳмонхонасининг «Regency» залида соат 09-00 да бошланади.

Маърузачилар учун маълумот. Съезд материаллари қатнашчиларни рўйхатга олишда ва танаффус пайтида тарқатилади. Маъруза тасвирларини намойиш қилиш LCD-видеопроекторлар ёрдамида амалга оширилади.

Мультимедиа презентация муаллифлари диққатига:

Йиғилиш бошлангунча маърузачилар маърузани Microsoft Power Pointда намойиш қилиш учун тақдим этиши керак. Мультимедиа ташувчи сифатида текширилган USB-flash дан фойдаланиш тавсия этилади. Намойиш учун материалларни ташкилий қўмитага маърузадан камида 2 соат аввал маъруза номи ва маърузачининг исми-шарифи ёзилган ҳолда топширишингизни илтимос қиламиз.

Регламент: маърузачилар учун -10 дақиқа, муҳокамада сўзловчилар учун - 3 дақиқа.

Ташкилий қўмита телефон рақамлари:

Тошкент: +998 (78) 1504619, (71) 2779570, (78) 1504601, (78) 1504600
Факс: +998 (78) 1504605

Регистрация участников съезда

Регистрация участников Съезда будет производиться 11 ноября с 08:00 до 9:00 часов в фойе зала «Regency» гостиницы «Hyatt Regency» г.Ташкента, а также на сайте съезда www.ems-congress.uz.

Официальная церемония открытия Съезда состоится в гостинице «Hyatt Regency» (зал «Regency») в 09:00 часов 11 ноября 2021 года.

Информация для докладчиков. Материалы Съезда будут распространяться во время регистрации и в перерывах между заседаниями. Демонстрация будет осуществляться с помощью LCD-видеопроекторов.

До начала заседания докладчики должны предоставить презентацию доклада в Microsoft Power Point. В качестве носителей мультимедийных презентаций рекомендуются USB flash носители. Материалы для демонстрации должны быть переданы представителю оргкомитета не позднее, чем за 2 часа до доклада с указанием наименования доклада и Ф.И.О. докладчика.

Регламент: для докладчиков – 10 минут, для выступающих – 3 мин во время обсуждения.

Контактные телефоны оргкомитета:

Ташкент: +998 (78) 1504619, (71) 2779570, (78) 1504601, (78) 1504600
Факс: +998 (78) 1504605

ТАДБИРЛАР РЕЖАСИ

10 ноябрь

РШТЁИМ. Тошкент ш., Кичик ҳалқа йўли кўчаси, 2

<p>10.00 – 14.00 САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ (РШТЁИМ, травматология бўлими, катта конференц зал, 2 қават) «Политравмадаги муаммолар ва ечимлар» проф. Шарипов И.А. (Н.В. Склифосовский номидаги тез тиббий ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия Федерацияси)</p>	<p>10.00 – 14.00 САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ (РШТЁИМ, ангиография бўлими, кичик конференц зал, 2 қават) 1. Юрак тўсиқлари туғма нуқсонларини транскатетер ёпилиши. MD, PhD Алпер Гузелташ (Стамбул, Туркия) 2. Ўткир мия қон айланиши бузилиши бўлган беморларда уйқу артериясини стентлаш т.ф.н. Салахитдинов Ш.Н.</p>
<p>10.00 – 13.00 САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ (РШТЁИМ, шошилинич хирургия бўлими, маълумот-ўқув маркази, 1 қават) “Шошилинич хирургияда минимал инвазив технологиялар бўйича симуляцион маҳорат дарси” проф. Муслумов Г.Ф. (Баку, Озарбайжон)”</p>	
<p>13.00 – 17.00 САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ (РШТЁИМ, кардиохирургия бўлими) 1. Аорта аневризмаси бўлган беморда кўтариловчи аортани протезлаш. Молдова Республикаси бош кардиохирурги, профессор Аурелиу Батрынак (Кишинев, Молдова) 2. Аорта коарктацияси резекцияси. Молдова Республикаси бош кардиохирурги, профессор Аурелиу Батрынак (Кишинев, Молдова)</p>	
<p>11.00-13.00 САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ (РШТЁИМ, Самарканд филиали, конференц зал) “Шошилинич тиббиётда ултратовуш диагностикаси” Проф. Трофимова Е.Ю. (Н.В. Склифосовский номидаги тез тиббий ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия Федерацияси), т.ф.н. Ревунков Г.В. (РФА, МКШ, Москва, Россия Федерацияси), т.ф.н. Юрченко О.В. (SIEMENS, Москва, Россия Федерацияси), т.ф.д. Дадамьянц Н.Г. (РШТЁИМ), т.ф.н. Рахимова Р.А.(РШТЁИМ)</p>	

11 ноябрь

Hyatt Regency Bukhara
Навий кўчаси, 1А

08-00 – 9.00

Рўйхатдан ўтказиш

«Regency» зали

«Bukhara» зали

«Fergana» зали

9.00 – 13.10

ПЛЕНАР ЙИҒИЛИШ

13.20 – 14.00 – Тушликка танаффус

<p>14.00-18.00 СЕКЦИЯ №1. «Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи ургент жарроҳлигида инновациялар»</p>	<p>14.00-17.30 СЕКЦИЯ №2. «Қўшма шикастлар, политравма ва комбинацияланган шикастланишларни ташхислаш ва даволашнинг замонавий усуллари»</p>	<p>14.00-16.00 СЕКЦИЯ №3. «Шифохонагача ва шифохона босқичида шошилич тиббий ёрдамни ташкил қилиш» 16.20-18.00 СЕКЦИЯ №4. «Педиатрия, болалар ўткир жарроҳлик касалликлари ва травматик шикастланишларида шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш масаллари»</p>
---	--	--

12 ноябрь

Hyatt Regency Tashkent
Навий кўчаси, 1А

«Regency» зали

«Bukhara» зали

«Fergana» зали

09.00-11.10

СЕКЦИЯ №1.

«Шошилич тиббиётда анестезиология ва реаниматология масаллари»
«COVID-19 пандемияси шароитида шошилич тиббий ёрдамни ташкиллаштиришнинг ўзига хос хусусиятлари»

09.00-13.00

СЕКЦИЯ №3.

«Шошилич кардиал ва церебрал касалликларни ташхислашда минимал инвазив технологиялар»

09.00-13.15

СЕКЦИЯ №5.

Ёш олимлар танлови

11.30-13.00

СЕКЦИЯ №2.

«Магистрал ва периферик қон-томирлар ўткир касалликларида хирургик даволаш»

14.00-17.40

СЕКЦИЯ №4.

«Шошилич тиббиётда токсикология, экстракорпорал детоксикация ва трансплантология масаллари»

17.40-18.00 - Съезд ёпилиши

ИЛМИЙ ДАСТУР
2021 йил 11 ноябрь
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» меҳмонхонаси
«Regency» зали
9.00-9.30 – Съезд очилиши
Фахрий Президиум

Абдувахитов А.А.
Туйчиев Л.Н.

Мусаев Б.А.
Хаджибаев А.М.

Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазири
проф. А.М.Хаджибаевнинг кириш сўзи
Съезднинг хорижий меҳмонларидан саломлар

«РШТЁИМ Фахрий профессори»
Фахрий унвони билан тақдирлаш маросими

I Пленар йиғилиш

Раис: проф. Хаджибаев А.М.

Ҳамраислар:

акад. Багненко С.Ф.
проф. Башар Джандер

проф. Мануковский В.А.
т.ф.д. Туляганов Д.Б.

09.30 – 11.10

1.	Ўзбекистон Республикасида шошилич тиббий ёрдам тизимини ривожлантириш бўйича 20 йиллик тажриба. Муаммолар, ютуқлар ва янада такомиллаштириш йўллари (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 20 дақ.	<i>Хаджибаев А.М.</i> <i>Туляганов Д.Б.</i> <i>Алимов Д.А.</i> <i>Шукуров Б.И.,</i> <i>Анваров Х.Э.</i>
2.	Россия Федерациясида тез тиббий ёрдам хизматининг замонавий ҳолати ва ривожланиш истиқболлари. (<i>Акад. И.П. Павлов номидаги БСПДТУ, Санкт-Петербург, Россия</i>) – 10 дақ.	<i>акад. Багненко С.Ф.</i>
3.	Туркияда шошилич тиббиётнинг ривожланиши. (<i>ЕРАТ, Стамбул, Туркия</i>) – 10 дақ.	<i>Башар Джандер</i>
4.	Қозоғистон Республикасида шошилич тиббий ёрдамни ташкил қилиш. (<i>Қозоғистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги шошилич тиббий ёрдам Миллий мувофиқлаштириш маркази</i>) – 10 дақ.	<i>Баянбаев А.С.</i> <i>Агыбаев Г.М.</i>
5.	Жанубий Ҳиндистонда шошилич тиббий ёрдамни ташкил этиш тажрибаси (<i>online</i>). (<i>Др. Мехта Клиникаси, Ченнаи, Ҳиндистон</i>) – 10 дақ.	<i>С.Саравана Кумар</i>

6.	COVID-19 пандемияси шароитида шошилич тиббий ёрдамни ташкил этиш имкониятлари (online). (<i>West China Hospital Sichuan University, Сичуань, Хумой</i>) - 10 дақ.	Као Ёо
7.	Шошилич тиббиётнинг стационар тизимининг фундаментал тамойиллари (online). (<i>WACEM, Жанубий Флорида Университети, АҚШ</i>) - 10 дақ.	Сагар Галванкар
8.	Мегаполисда вертебрологик ёрдамни ташкил этиш. (<i>И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия</i>) - 10 дақ.	Мануковский В.А.
9.	Механик сариқликни даволашда замонавий ёндашувлар. (<i>Тошкент тиббиёт академияси, Тошкент, Ўзбекистон</i>) - 10 дақ.	<u>акад. Каримов Ш.И.</u> Хахимов М.Ш. Матқулиев У.И. Рахманов С.У.

11.10-11.30 - Кофе-брейк

11.30-13.10

I Пленар йиғилиш (давоми)

Раис: проф. Хаджибаев А.М.

Ҳамраислар:

**акад. Багненко С.Ф.
проф. Парфенов В.Е.**

**проф. Башар Джандер
т.ф.д. Туляганов Д.Б.**

10.	Трахея хавфсиз стриктуралари жарроҳлигида турли хил ёндашувлар. (<i>Академик В.Вохидов номидаги ихтисослаштирилган хирургия илмий-амалий тиббиёт маркази, Тошкент, Ўзбекистон</i>) - 10 дақ.	<u>акад. Назыров Ф.Г.</u> <u>Эшонходжаев О.Д.</u> Худайбергенев Ш.Н. Хаялиев Р.Я. Каюмходжаев А.А. Абдусаломов С.А.
11.	Ўзбекистонда биринчи телемаслаҳатни амалга ошириш: олинган сабоқлар ва келажак истиқболлари. (<i>Роберт Кох Институти, Берлин, Германия</i>) - 10 дақ.	<u>Андреас Янсен</u> Карин Штайнке Евгения Боклаге
12.	Ўткир жигар етишмовчилигида жигар кўчириб ўтказиш(online). (<i>Башкент Университети, Анкара, Туркия</i>) - 10 дақ.	Мехмет Хаберал
13.	Регионар қон-томир марказида ўткир цереброваскуляр қон айланиши бузилишларида	Парфенов В.Е.

	ихтисослашган нейрохирургик ёрдамни ташкил этиш. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	
14.	Тиббиётдан ташқари профессионаллар учун тез тиббий ёрдам маҳоратлари: ўтказиб юборилган халқа (online). (Sutter Delta Medical Center, Антиох, АҚШ) – 10 дақ.	Антон Родигин
15.	Шошилич тиббий ёрдам ходимларини тайёрлашда симуляцион машғулотларнинг роли. (KOFIH Жамғармаси лойиҳаси, Сеул, Корея Республикаси) – 10 дақ.	Юк-Джин Ю
16.	АҚШдаги шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш тизими шарҳи (online). (Crozer Chester Medical Center, Филадельфия, АҚШ) – 10 дақ.	Карима Саджади
17.	Шифохоналар ўртасида телетиббиёт алоқаси – тиббий марказлар ўртасида ўзаро қўллаб-қувватлашнинг клиник жиҳатлари (online). (Шарите Клиникаси, Германия) – 10 дақ.	Бьорн Вайсс
18.	Шошилич тиббий ёрдам ходимларининг дипломдан кейинги узлуксиз таълими (Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ривожлантириш маркази ходимлари Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Хаджибаев А.М. Акилов Х.А. Касимова М.С., Кариев С.С., Алижонов Ф.Б.
19.	Кўкрак қафасидаги оғриқ: қабул бўлимида бошқариш (online). (Sapeinza Italy Sant'Andrea Hospital, Рим, Италия) – 10 дақ.	Сальваторе Ди Со-мма
13.10 - 14.00 – Тушликка танаффус		

14.00-18.00

СЕКЦИЯ №1

«Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи ургент жарроҳлигида инновациялар»
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» меҳмонхонаси, «Regency» зали

Ҳамраислар:

проф. Хаджибаев Ф.А.

т.ф.д. Ризаев К.С.

проф. Муслумов Г.Ф.

проф. Арипова Н.У.

проф. Демко А.Е.

1. Ўткир қайталанувчи ва сурункали панкреатитни хирургик даволашда янги ёндашувлар. (Академик М.А.Топчибашев номидаги Жарроҳлик илмий маркази, Баку, Озарбайжон) – 10 дақ.	<u>Муслумов Г.Ф.</u> <u>Алиева Г.Р.</u>
2. Талоқнинг ёпиқ шикастланишларида консерватив минимал инвазив аъзо сақловчи даволаш. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<u>Гавришук Я.В.</u> <u>Мануковский В.А.</u> <u>Тулупов А.Н.</u> <u>Савелло В.Е.</u> <u>Кандыба Д.В.</u> <u>Демко А.Е.</u>
3. Пекталгия: кўкрак қафасидаги оғриқ белгилари ортида нима яширинмоқда? (online). (Богомолец номидаги ИТУ, Киев, Украина) – 10 дақ.	<u>Сова С.Г.</u>
4. Аппендикуляр инфилтрат эхосемиотикаси. (Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ.	<u>Трофимова Е.У.</u>
5. Диафрагма посттравматик чурраларида ташҳислаш ва даволашдаги қийинчиликлар. («В.Т. Зайцев номидаги Умумий ва шошилич жарроҳлик Институти», Харьков миллий тиббиёт институти, Харьков, Украина) - 10 дақ.	<u>Мушенко Е.В.</u> <u>Тищенко А.М.</u> <u>Смачило Р.М.</u>
6. Damage control стратегияси. Парадигмани шошилич абдоминал жарроҳликкача кенгайтириш. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<u>Демко А.Е.</u>
7. Шошилич стационар шароитида ўн икки бармоқли ичак шикастланишлари диагностикаси ва даволашдаги қийинчиликлар. РШТЁИМ жарроҳлик хизматининг 20 йиллик тажрибаси таҳлили. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Хаджибаев А.М.</u> <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Янгиев Р.А.</u> <u>Тилемисов С.О.</u>

<p>8. Кўп тармоқли стационар шароитида қон кетиши бўлган беморларда эндоваскуляр гемостаз. (<i>И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия</i>) – 10 дақ.</p>	<p><u>Алимхаджиев И.А.</u> Киселёв М.А. Платонов С.А. Савелло В.Е. Демко А.Е. Кандыба Д.В. Парфенов В.Е.</p>
<p>9. Лоб- ва билобэктомиядан кейинги бронхиал битишмаларни олдини олиш ва хирургик даволаш усулларини мукамаллаштириш. (<i>Академик В.Вохидов номидаги ихтисослаштирилган хирургия илмий-амалий тиббиёт маркази, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p>акад. Назыров Ф.Г. Эшонходжаев О.Д. <u>Худайберген Ш.Н.</u> Хаялиев Р.Я. Рахимий Ш.У.</p>
<p>10. Қорин бўшлиғи аъзолари шикастланишларида УТТ FAST протоколи. (<i>SIEMENS, Россия</i>) – 10 дақ.</p>	<p>Юрченко О.В.</p>
<p>11. Ярали гастродуоденал қон кетиши бўлган беморларда эндоскопик гемостаз усуллари эволюцияси. Ўзбекистон шошилич тиббиёт тизимининг 20 йиллик тажрибаси. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p>Хаджибаев А.М. <u>Ешимуратов А.Б.</u> Мирзакулов А.Г. Хашимов М.А. Анваров Х.Э.</p>
<p>12. Термик шикастланган беморларда аутодермоплантатларни ўзлаштирилишини оптималлаштириш (<u>online</u>). (<i>ФГБОУЗ ДПО Россия тиббиёт узлуксиз касбий таълим академияси, Москва, Россия</i>) – 10 дақ.</p>	<p>Кожемякина В.В.</p>
<p>16.00-16.20 - танаффус</p>	
<p>16.20-17.50 Секция давоми</p>	
<p>13. Қорин бўшлиғи жарроҳлигидан кейинги эрта асоратлар (<u>online</u>). (<i>А.И. Евдокимов номидаги Москва давлат тиббий-стоматология университети, Москва, Россия</i>) – 10 дақ.</p>	<p>Кучерявый Ю.А.</p>
<p>14. Тинчлик даврида юрак жароҳатлари диагностикаси ва жарроҳлик йўли билан даволаш тактикаси. РШТЁИМнинг 20 йиллик тажрибаси таҳлили (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p>Хаджибаев А.М. Хаджибаев Ф.А. Абдурахманов А.А. <u>Мирсидиков М.А.</u></p>

15. Жигар етишмовчилиги билан асоратланган механик сариқлик бўлган беморларда ўт сорбциясини ўтнинг кимёвий таркибига таъсири. (ЎзР ССВ Жигар ва ўт йўллари хирургия маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<i>Арипова Н.У. Матмуратов С.К. Бабаджанов Ж.К.</i>
16. Ташхислашда ултратовуш текширувининг имкониятлари ўткир калкулёз холециститнинг деструктив шакллари (<i>online</i>). (Озарбайжон тиббиёт Университети, Баку, Озарбайжон) – 10 дақ.	<i>Эйнуллаева Н.А.</i>
17. Шошилич тиббиётда Мириizzi синдромини ташхислаш ва даволашнинг замонавий усуллари (клиниканинг 20 йиллик тажрибаси). (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<i>Алижанов Ф.Б. Хаджибаев Ф.А. Алтыев Б.К. Гуломов Ф.К.</i>
18. Лапароскопик аппендэктомия – янги олтин стандарт? (Тузла Университети Клиникаси, Тузла, Босния ва Герцеговина) – 10 дақ.	<i>Самир Делибегович</i>
19. Ўткир холангит. Кўп тармоқли стационарда диагностика ва даволашга замонавий ёндашувлар. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<i>Осипов А.В.</i>
20. Ошқозон ости беши шикастланишида жарроҳлик тактикаси. Ўзбекистон шошилич тиббиёт тизимининг 20 йиллик тажрибаси. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<i>Хаджибаев А.М. Хаджибаев Ф.А. Телемисов С.А. Мустафаев А.Л.</i>
21. Талоқ шикастланишида спленэктомиянинг цитокин профил индекслариға таъсири (<i>online</i>). (Баку саломатлик маркази, Баку, Озарбайжон) - 10 дақ.	<i>Гаджиев К.А.</i>

17.50-18.00 Маърузалар муҳокамаси

14.00-17.30

СЕКЦИЯ №2

“Кўшма шикастлар, политравма ва комбинацияланган шикастланишларни ташхислаш ва даволашнинг замонавий усуллари”

**Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» меҳмонхонаси, « Bukhara » зали
Ҳамраислар:**

т.ф.д. Махкамов К.Э.

проф. Кариев Г.М.

т.ф.д. Валиев Э.Ю.

проф. Зиновьев Е.В.

1. РШТЁИМ шароитида политравма билан шикастланганларга ихтисослаштирилган тиббий ёрдам кўрсатишни ташкил этиш (клиниканинг 20 йиллик тажрибаси). <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Хаджибаев А.М. Валиев Э.Ю.</i>
2. Политравма – шикастланишдан кейинги дастлабки посттравматик даврда шикастланганларда оғрик, ўткир қон йўқотиш ва инфекциянинг ўзаро оғирлаштирувчи синдром. <i>(Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ.</i>	<i>Шарипов И.А. Владимирова Е.С. Васин Т.А. Ефремов А. Ю.</i>
3. Бош мия шикастланишини даволаш истиқболлари (online). <i>(Вена тиббиёт университети, Вена, Австрия) – 10 дақ.</i>	<i>Кристиан Матула</i>
4. Кўп тармоқли шифохона шароитида ўткир бўғим синдроми бўлган беморларга тиббий ёрдам кўрсатиш тажрибаси. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i>	<i>Повзун А.С.</i>
5. Тизза бўғими ички ён бойлам шикастланишларида хирургик даволаш. <i>(Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Ирисметов М.Э. Рустамов Ф.Р.</i>
6. Умуртқа поғонаси-орқа мия шикастланиши бўлган беморларга жарроҳлик ёрдами кўрсатишда эришилган ютуқлар. РШТЁИМнинг 20 йиллик тажрибаси таҳлили. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Хаджибаев А.М. Махкамов К.Э. Исроилов Д.У. Салаев А.Б.</i>

7. Виллизиев ҳалқаси олидинги қисми аневризмаси жарроҳлигида яримшарлараро кириш, ижобий ва салбий томонлари. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	Чечулов П.В.
8. Минимал инвазив технологиялар ёрдамида политравма билан шикастланган беморларда таянч ҳаракат тизими шикастланишларини даволаш тактикаси. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Валиев Э.Ю. <u>Исмоилов А.Д.</u> Каримов Б.Р.
9. Оғир даражадаги кўйишларда тери қопламини биотехнологик тиклаш имкониятлари. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	Костяков Д.В. <u>Зиновьев Е.В.</u> Солошенко В.В.
10. Чаноқ шикастларида нур диагностикаси усулларининг роли ва ўрни. (Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Икромов А.И. <u>Халибаева Г.Б.</u> Аблязов О.В. Ярмухамедова Д.С.
11. Қорин олд девори жароҳатлари бўлган беморларда чаноқнинг қов суяклари минимал инвазив блокланувчи остеосинтези. (Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ.	<u>Заднепровский Н.Н.</u> Иванов П.А. Неведров А.В.
12. Гипертоник мия ичи қон қўйилиши бўлган беморларга нейрохирургик ёрдам кўрсатиш. РШТЁИМнинг 20 йиллик тажрибаси таҳлили (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Махкамов К.Э.
16.00-16.20 - танаффус	
16.20-17.20 - Секция давоми	
13. Буйрак ва сийдик чиқариш йўлларининг травматик зарарланишларини даволашда 20 йиллик тажрибани таҳлил қилиш. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Хаджибаев А.М., Хаджибаев Ф.А, <u>Рашидов М.М.</u>
14. Болаларда нам муҳитда қўл ва оёқларнинг чуқур куйган яраларини даволаш хусусиятлари. (РШТЁИМ Самарқанд филиали, Самарқанд, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Шакиров Б.М.</u> Тожиёв З.Ю. Ҳакимов Э.А. Тагаев К.Р.
15. Электротермик шикастланишларни патогенетик даволашнинг замонавий жиҳатлари. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Туляганов Д.Б. <u>Фаязов А.Д.</u> Камилов У.Р.
16. Кўкрак-бел умуртқалари ва орқа мия шикастларида	Маликов Ю.Р. <u>Умаров Н.Н.</u>

ташхислаш ва даволаш. <i>(РШТЎИМ Навоий филиали, Навоий, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	
17. Қорин тўмтоқ шикастларида лапароскопик ташхислаш. <i>(РШТЎИМ Фарғона филиали, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Тухтакулов А.Ю.</i>
18. Политравма билан жабрланганларда бош мия шикастланишининг оёқлар синиши билан биргаликдаги қўшма шикастланишларда кам инвазив жарроҳлик тактикаси. <i>(РШТЎИМ Тошкент вилояти филиали, Тошкент вилояти, Ўзбекистон) – 10 дақ</i>	<i>Эрметов А.Т. Қадиров Р.С. Ражапов Н.А. Исмаилов А.К.</i>
17.20-17.30 Маърузалар муҳокамаси	

2021 йил 11 ноябрь
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» меҳмонхонаси
«Fergana» зали
14.00-16.00
СЕКЦИЯ №3

«Шифохонагача ва шифохона босқичида шошилич тиббий ёрдамни ташкил қилиш»

Ҳамраислар:

т.ф.д. Туляганов Д.Б.

т.ф.д. Эрметов А.Т.

т.ф.д. Алимов Д.А.

<p>1. Куйиш ва фалокат тиббиёти. Куйишдан азият чекканларга ёрдам кўрсатишни ташкил этиш ва тажриба (online). <i>(Вишневский номидаги миллий тиббий-тадқиқот маркази, Москва, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Алексеев А.А.</i></p>
<p>2. Пандемия шароитида цереброваскуляр қон айланиши бузилиши бўлган беморларга ихтисослаштирилган тиббий ёрдам кўрсатишни ташкил этиш (online). <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Вознюк И.А.</i></p>
<p>3. Татарстон Республикаси тажрибасида автомобил йўллари қўшма механик шикастланишларида тиббий ёрдам кўрсатишнинг ташкил этилиши жиҳатлари (online). <i>(Фундаментал тиббиёт ва биология институти, Қозон (Приволжск) федерал университети, Татарстон Республикаси, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Анисимов А.Ю. Мансурова Г.Ш. Киясова Е.В. Валеева Ю.В. Анисимов А.А.</i></p>
<p>4. Пандемияси даврида Қирғизистон Республикасида шошилич тиббий ёрдамни ташкил қилишда рақамли технологиялар. <i>(Шошилич тиббиёт маркази, Бишкек, Қирғизистон) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Борисов Е.Ю. Шаяхметов И.Б.</i></p>
<p>5. Шошилич тиббиётда клиник ташхисни шакллантиришда эхографик маълумотларнинг аҳамияти (online). <i>(Н.Н. Бурденко номидаги Воронеж давлат тиббиёт университети, Воронеж, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Попов С.В.</i></p>
<p>6. Roche шошилич тиббий ёрдам хизматлари учун лаборатория диагностикаси ва Covid-19 га қарши курашда жаҳон етакчиси. <i>(Akfa Medline, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Аверьянова А.А.</i></p>

<p>7. Тошкент шаҳар тез тиббий ёрдам станцияси фаолиятига автоматлаштирилган бошқарув тизимларини жорий этиш билан тез тиббий ёрдам хизматининг жавоб бериш самарадорлигини ошириш – илк тажриба. (<i>РШТЁИМ, Тошкент шаҳар тез тиббий ёрдам станцияси, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Туляганов Д.Б.</i> <i>Алимов Д.А.</i> <i>Бурибаев Д.Г.</i> <i>Анваров Х.Э.</i></p>
<p>8. 2001-2020 йиллар учун Республика шошилич тиббий ёрдам илмий маркази шароитида ўткир коронар синдромни даволашнинг шифохонадаги босқичининг таҳлили. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Алимов Д.А.</i> <i>Мухамедова Б.Ф.</i></p>
<p>9. Қорақалпоғистон Республикаси аҳолисига тез тиббий ёрдам кўрсатиш. (<i>РШТЁИМ Нукус филиали, Қорақалпоғистон Республикаси, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Бегалиев С.М.</i></p>
<p>10. COVID-19 пандемияси шароитида шошилич тиббий офтальмологик ёрдамни ташкил этиш хусусиятлари (<u>online</u>). (<i>Интеллектуал телемедицина тизимлари, Саратов, Россия</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Бакуткин В.В.</i> <i>Бакуткин И.В.</i> <i>Зеленов В.А.</i></p>
<p>11. Кўкрак қафаси ва қорин қўшма шикастларида шифохонагача бўлган босқичда биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш муаммолари. (<i>Самарқанд Давлат тиббиёт институти, Самарқанд, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Абдуллаев С.А.</i></p>
<p>12. Ўзбекистонда Covid-19 пандемиясининг биринчи тўлқини пайтида шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш: қийинчиликлар ва олинган сабоқлар. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.</p>	<p><i>Туляганов Д.Б.</i> <i>Анваров Х.Э.</i></p>
<p>16.00-16.20 – танаффус.</p>	

СЕКЦИЯ №4
2021 йил 11 ноябрь
16.20-18.00

**Ўтказилиш жойи: «Hayatt Regency» меҳмонхонаси,
«Fergana» зали**
**«Педиатрия, болалар ўткир жарроҳлик касалликлари ва травматик
шикастланишларида шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш масаллари»**

Ҳамраислар:

проф. Акилов Х.А.

т.ф.д. Шарипова В.Х.

проф. Мухитдинова Х.Н.

1. Болаларда уретра посттравматик стриктурасини хирургик даволаш ва унинг самарадорлигини ошириш. <i>(Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Акилов Х.А. Низомов Ш.А.</i>
2. Болаларда полиорган етишмовчилигида клиник ва биокимёвий кўрсаткичлар. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Шарипова В.Х. Алибекова М.Б.</i>
3. Педиатрияда эхокардиографиянинг замонавий усуллари. <i>(Россия Фанлар академиясининг марказий клиник шифохона, Мсква, Россия) – 10 дақ.</i>	<i>Ревуненков Г.В.</i>
4. Болаларда қўшма шикастланишларда торакоабдоминал шикастланишларни ташхислаш ва даволашда эндовидеожарроҳлик имкониятлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Матякубов Х.Н.</i>
5. Болаларда оёқ-қўлларнинг узун найсимон суяклари очиқ синишларида минимал инвазив остеосинтезни қўллаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Машарипов Ф.А.</i>
6. Болаларда жигар шикастланишлари. <i>(ТошПТИ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	<i>Ярашев Т.Я.</i>
7. Болаларда ошқозон-ичак тракти ўткир учли ёт таначалари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Акилов Х.А. Урманов Н.Т.</i>
8. Болаларда юқори нафас йўллари бегона жисмлари диагностикаси ва даволаш. <i>(РШТЁИМ Фарғона филиали, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Сайдалиев С.С.</i>
9. Қуйган болаларни хирургик даволашда жароҳат қопламаларидан фойдаланиш самарадорлиги. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Русимурадов Д.А.</i>

17.50-18.00 – Маърузалар муҳокамаси

2021 йил 12 ноябрь
09.00-11.10
СЕКЦИЯ №1

«Шошилич тиббиётда анестезиология ва реаниматология масаллари»
«COVID-19 пандемияси шароитида шошилич тиббий ёрдамни
ташкиллаштиришнинг ўзига хос хусусиятлари»
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Regency» зали

Ҳамраислар:

проф. Собиров Д.М.
т.ф.д. Шарипова В.Х.

проф. Акалаев Р.Н.
проф. Атаханов Ш.Э.

<p>1. Реанимацион беморларда ўткир буйрак шикастланишининг тарқалиши. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Шарипова В.Х.</i> <i>Бердиев Н.Ф.</i></p>
<p>2. Шошилич ёрдам бўлимига ётқизилган COVID-19 ташхиси қўйилган беморларнинг клиник тавсифлари ва кўкрак қафаси томографияси натижаларини баҳолаш: ретроспектив тадқиқот. <i>(Bashkent Университети, Анқара, Туркия) - 10 дақ.</i></p>	<p><i>Мурат Муратовду</i> <i>Севиля Озек,</i> <i>Хайреттин Мефтун</i> <i>Каптан,</i> <i>Исхак Саква Эшику-</i> <i>мо</i> <i>Эбру Бийиклы</i></p>
<p>3. Септик шокда лактат-ацидоз (эски муаммога янгича назар). <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Афончиков В.С.</i></p>
<p>4. Сепсис ҳолатида беморларни нутритив қўллаб-қувватлаш хусусиятлари. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Луфт В.М.</i> <i>Демко А.Е.</i> <i>Лапицкий А.В.</i> <i>Батыршин И.М.</i> <i>Сергеева А.М.</i></p>
<p>5. Пандемия шароитида COVID-19 коронавирус инфекциясида ўпка тўқималарининг ўзгаришини ташхислаш учун МСКТ дифференциал ташхислаш мезонлари. <i>(Зангиота №1 ихтисослаштирилган шифохонаси, Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Хусанов А.М.</i> <i>Шамсутдинова М.И.</i> <i>Алимова Х.П.</i> <i>Амирова З.Ф.</i> <i>Салаватов Р. Ш.</i> <i>Турапов Л.К.</i> <i>Бекмуратов А.А.</i> <i>Аблязов О.В.</i></p>
<p>6. Кўп қовурғалар синиши бўлган беморларда оғриқсизлантиришда белни текисловчи мушакнинг фасциал текислиги блокадаси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Шарипова В.Х.</i> <i>Фоқин И.В.</i></p>

7. Реанимация ва интенсив терапия бўлимида метаболик ацидозни тузатишга мувозанатли ёндашув. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	Орлова О.В.
8. Катта ва кекса беморларда беҳушлик хусусиятлари (online). (П.Л. Щупик номидаги Олий тиббиётдан кейинги таълим Миллий тиббиёт Академияси, Киев, Украина) - 10 дақ.	Лоскутов О.А.
9. ЎРДС билан асоратланган қўшма шикастли беморларда респиратор терапияни бошқаришга концептуал ёндашув. (Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Сабиров Д.М. <u>Росстальная А.Л.</u> Дадаев Х.Х.
10. Онгни сурункали бузилиши бўлган беморлар реабилитациясида краниocereбрал гипотермия. (Реаниматология и реабилитология Федерал илмий-клиник маркази, Москва, РФ) - 10 дақ.	Петрова М.В. <u>Шевелев О.А.</u> Юрьев М.Ю.
11. Бош мия шикастланиши бўлган беморларда интракраниал босимни назорат қилиш самарадорлигини ошириш йўллари(online) . (Украина ССВ Днепрпетровск тиббиёт Академияси, Украина) – 10 дақ.	Кобеляцкий Ю.Ю.
12. Қўшма шикастларда шифохонагача бўлган босқичда оғриқсизлантириш муаммолари. (РШТЁИМ, РШТЁИМ Сурхондарё филиали, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Шарипова В.Х., <u>Валиханов А.А.</u> Эшбоев А.Т.
13. Юрак ишемик касаллиги бўлган беморларда кампоидли анестезия усули. (П.Л. Щупик номидаги Олий тиббиётдан кейинги таълим Миллий тиббиёт Академияси, Киев, Украина) - 10 дақ.	Лоскутов О.А.

11.10-11.30 - Танаффус

11.30-13.00

СЕКЦИЯ №2

«Магистрал ва периферик қон-томир ўткир касалликларини
жарроҳлик йўли билан даволаш»

«Regency» зали

Ҳамраислар:

проф. Бахритдинов Ф.Ш.
проф. Вук Никович

проф. Аурелиу Батринак
т.ф.д. Муминов Ш.М.

1. РШТЁИМ шароитида 20 йил давомида пастки кавак вена тизимининг тромбози бўлган беморларни даволаш бўйича қарашлар эволюцияси. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Муминов Ш.М.</u> Дадамьянц Н.Г. Хамидов Б.П. Ким Д.Л. Турсунов С.Б. Алимухамедов Д.Д
2. Кардиохирургия бўлимининг 7 йиллик иш тажрибаси натижалари таҳлили. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Абдурахманов А.А.</u> Обейд М.А. Машрапов О.А. Рахимов Н.М. Абдухалимов И.А.
3. Умумий дефибрилляторлардан фойдаланган ҳолда шифохонадан ташқарида ўтказилган муваффақиятли ўпка-юрак реанимацияси, умумий масканларда дефибрилляторларни ўрнатиш зарурияти. (Монтенегро шошилич тиббий ёрдам институти, Подгорица, Монтенегро, РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Вук Никович</u> Абдурахманов А.А.
4. Коронар артериянинг кўп томирли шикастланишлари бўлган беморларда ишлаб турган юракда коронар шунтлаш. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Абдурахманов А.А. Обейд М.А. <u>Абдухалимов И.А.</u> Машрапов О.А.
5. 50 йил давомида Латвия кардиохирургияси. (Рига Тиббиёт Шифохонаси Университети, Рига, Латвия) – 10 дақ.	Артурс Корис
6. Аорта ўткир хирургик патологиялари. Замонавий диагностикаси ва даволаш. (Medpark Клиникаси, Кишинев, Молдова) – 10 дақ.	<u>Аурелиу Батринак</u> Анриан Ротару
7. Оёқлар критик ишемиясини эндоваскуляр даволаш имкониятлари. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	Платонов С.А. <u>Алимхаджиев И.А.</u>

8. Латвияда юрак трансплантацияси дастурини тузиш. (Рига университетининг клиник шифохонаси, Рига, Латвия) – 10 дақ.	<i>Интс Путнинс</i>
12.50-13.00 – Маърузалар муҳокамаси	

2021 йил 12 ноябрь

9.00-13.00

СЕКЦИЯ №3

«Шошилич кардиал ва церебрал касалликларни ташхислашда минимал инвазив технологиялар»

Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» меҳмонхонаси, «Bukhara» зали

Ҳамраислар:

акад. Курбанов Р.Д.

проф. Зуфаров М.М.

т.ф.д. Алимов Д.А.

проф. Алпер Гузелташ

1. Ўзбекистон Республикасида интервенцион кардиология ҳолати. (Академик В.Вохидов номидаги ихтисослаштирилган хирургия илмий-амалий тиббиёт маркази, РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Зуфаров М.М. Алимов Д.А. <u>Салахитдинов Ш.Н.</u>
2. Шошилич педиатрияда интервенцион кардиология. (Стамбул, Туркия) – 10 дақ.	Алпер Гузелташ
3. Ўткир коронар синдромли беморларда эндоваскуляр даволаш усулларининг самарадорлиги. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Алимов Д.А.</u> Салахитдинов Ш.Н.
4. Бўлмачалар фибрилляциясида аксаритминнинг тўхтатиш хусусияти самарадорлигини баҳолаш. (Кардиология РИИАТМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<u>Курбанов Р.Д.</u> Кучкаров Х.Ш. Зокиров Н.У.
5. Ички уйқу артерияси атеросклеротик шикастланишида интервенцион аралашувлар. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Алимов Д.А. <u>Салахитдинов Ш.Н.</u>
6. Минтақавий қон-томир марказининг ўткир коронар синдромни даволаш бўйича 11 йиллик тажрибаси – трендлар, сабоқлар ва истиқболлар. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<u>Костенко В.А.</u> Скородумова Е.А.
7. Аорта тавақаланиши бўлган беморларда эндоваскуляр ва гибрид аралашувлар. (СП ООО «Fedorovich Klinikasi», Академик В.Вохидов номидаги ихтисослаштирилган хирургия илмий-амалий тиббиёт маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	Зуфаров М.М. Махкамов Н.К. Анваров Ж.О. Умаров М.М.
8. Ўткир коронар синдромли беморларни даволашда биоэрувчан коронар стентларнинг роли.	Юлдашев Н.П.

	<i>(Кардиология РИТАМ Қарши филиали, Қашқадарё, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	
9.	COVID-19 даврида ўткир коронар синдром: бирлашиш ва ўзаро таъсир муаммолари – “соф” шифохона тажрибаси. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i>	<i>Скородумова Е.А.</i>
10.	И.И.Джанелидзе номидаги Санкт -Петербург тез тиббий ёрдам илмий -тадқиқот институти мисолида йирик шаҳар кўп тармоқли шифохонасида ўткир коронар синдромли беморларга ёрдам кўрсатиш хизматида 10 йиллик тажриба. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i>	<i>Рысев А.В. Скородумова Е.А.</i>
11.	Юрак ишемик касаллигининг ўткир шакли бўлган беморларда тери орқали коронар аралашувларда антиагрегант терапияни танлаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Салахитдинов Ш.Н. Мирзакаримов Х.Ф.</i>
12.	Бош мия қон-томирлари артериовеноз мальформацияларини хирургик даволаш масалаларига мультимодал ёндашув. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Махкамов М.К.</i>
	11.00-11.20 - танаффус	
	11.20-12.50 Секция давоми	
13.	COVID-19да церебрал ишемик insultларни клиник хусусиятлари. <i>(РШТЁИМ Жиззах филиали, Жиззах, Ўзбекистон) –10 дақ.</i>	<i>Холмурзаева М.М. Хакимова Н.</i>
14.	Юрак шошинч хирургик касалликларида кардиостимулятор жойлаштирилган беморларни даволаш тактикаси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Алимов Д.А. Салахитдинов Ш.Н. Алимханов Б.Ш.</i>
15.	Бош мия артериовеноз мальформацияларининг церебрал неврологик асоратлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Максудова Л.Б.</i>
16.	Постковид синдромининг неврологик намоён бўлиши: муаммолар ва уларни ҳал қилиш йўллари (online). <i>(П.Л. Щупик номидаги Олий тиббиётдан кейинги таълим Миллий тиббиёт Академияси, Киев, Украина) – 10 дақ.</i>	<i>Волосовец А.А.</i>

<p>17. Коронавирусли пневмония ўтказган беморларда тахикардия вақтида раеном ва небилетни биргаликда қўллаш самарадорлиги. (РШТЎИМ Бухоро филиали, Бухоро, Ўзбекистон) - 10 дақ.</p>	<p><u>Аҳмедова Н.М.</u> <u>Мусоев Т.Я.</u> <u>Хайдарова С.А.</u></p>
<p>18. Эндovasкуляр процедуранинг турли натижалари билан ST -элевацияли миокард инфаркти бўлган беморларда 3 ойдан кейин чап қоринчанинг систолик функцияси ва ремоделлаш кўрсаткичлари. (РШТЎИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</p>	<p><u>Кенжаев С.Р.</u></p>
<p>19. Кардиоэмболик ишемик инсультнинг ўткир даврида нейрокогнитив касалликлар диагностикасига тизимли ёндашувнинг психологик жиҳатлари. (РШТЎИМ Хоразм филиали, Хоразм, Ўзбекистон) – 10 дақ.</p>	<p><u>Изюмова Г.А.</u> <u>Изюмов Д.П.</u></p>
<p>20. Ишемик инсультни даволашда тромболитик терапиянинг эффективлигини баҳолаш. (РШТЎИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</p>	<p><u>Мубараков Ш.Р.</u></p>
<p>21. Бош мия ишемиясини даволаш ва ташхислашга замонавий ёндашувлар. (РШТЎИМ Термиз филиали, Сурхондарё, Ўзбекистон) – 10 дақ.</p>	<p><u>Маматқурбанов Ш.Б.</u></p>
<p>12.50 – 13.00 – Маърузалар муҳокамаси</p>	

2021 йил 12 ноябрь

14.00-17.40

СЕКЦИЯ №4

«Шошилич тиббиётда токсикология, экстракорпорал детоксикация ва трансплантация масалалари»

«Regency» зали

Ҳамраислар:

проф. Ҳаджибаев Ф.А.

т.ф.д. Лодягин А.Н.

проф. Акалаев Р.Н.

т.ф.д. Батоцыренов Б.В.

проф. Хассанян Х.

1. Ўзбекистон Республикаси шошилич тиббиёт тизими таркибида клиник токсикологияни ривожлантириш бўйича 20 йиллик тажрибани таҳлил қилиш. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<i>Ҳаджибаев А.М., Акалаев Р.Н.</i>
2. Ўзбекистонда буйрак трансплантациясининг ривожланиши. (РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.	<i>Ҳаджибаев Ф.А. Султанов П.К.</i>
3. COVID-19 пандемияси даврида ўткир кимёвий заҳарланиш структураси (кўп тармоқли шифохона материаллари асосида). (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<i>Батоцыренов Ч.Б. Лодягин А.Н. Синенченко А.Г.</i>
4. Гиёҳванд моддаларнинг ҳаддан ташқари дозасида ЭКГ ўзгариши ва шошилич ҳолат(online).. (Narayana Hrudayalaya Клиникаси, Ҳиндистон)–10 дақ.	<i>Т.С. Сринатх Кумар</i>
5. Парацетамолдан заҳарланишда n-ацетилцистеин билан даволашнинг Британия вена ичи протоколи (online). (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<i>Чекмарёв А.В. Сенцов В.Г.</i>
6. Алкоголли поливисцеропатия фонидаги этанолдан ўткир заҳарланишлар интенсив терапияси. (И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.	<i>Лодягин А.Н.</i>
7. Бўғли ингалиция: заҳарланиш механизмлари ва даволаш учун кўрсатмалар (online). (Lariboisière шифохонаси, Токсикология ва шошилич тиббий ёрдам бўлими, Париж, Франция) – 10 дақ.	<i>Бруно Мегарбане</i>
8. Шошилич тиббий ёрдам марказида илк 100 та	<i>Ҳаджибаев Ф.А.</i>

бўйрак трансплантацияси (3 йиллик тажриба). (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<u>Султанов П.К.</u>
9. Критик ҳолатдаги токсикогипоксик энцефалопатияли беморларда носпецифик зарарланишларни фармакологик коррекциялаш. (<i>И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия</i>) – 10 дақ.	<u>Батоцыренов Б.В.</u> <u>Лодягин А.Н.</u>
10. Заҳарли илон чаққанида токсикологик шифохонада комплекс даволаш(online). (<i>Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия</i>) - 10 дақ.	<u>Поцхверия М.М.</u> <u>Бадалиан А.В.</u> <u>Гольдфарб Ю.С.</u> <u>Щеткин В.А.</u> <u>Ельков А.Н.</u>
11. Танани қамраб олувчи ва тўлдирувчилар: шошилич ёрдам бўлимида ташхислаш ва даволаш. (<i>Shahid Vexeshti номидаги тиббиёт фанлари Университети, Клиник токсикология бўлими, Тиббиёт факультети, Техрон, Эрон</i>) – 10 дақ.	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам</u> <u>Нисим Замани,</u>
12. Сўнги уч токсикологик эпидемия таҳлили, ЖССТ асосий антидотлари таркибига кириш қиймати. (<i>Shahid Vexeshti номидаги тиббиёт фанлари Университети, Клиник токсикология бўлими, Тиббиёт факультети, Техрон, Эрон</i>)	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам</u>
16.00-16.20 - танаффус	
16.20-17.30 Секция давоми	
13. Дастурли гемодиализдаги НСV-ижобий беморларни бўйрак трансплантациясига тайёрлаш масалалари. (<i>Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<u>Арипходжаева Г.С.</u>
14. Дунёда налоксон мавжудлиги: зарар камайтириш дастури ижросини мониторинг натижалари, 2016-2020. (<i>Лондон Қироллик колледжи, Наркология фанлари, Буюк Британия</i>) – 10 дақ.	<u>Ребекка Макдоналд</u>
15. Болаларда полиорган етишмовчилигини даволашда плазмозерезни қўллаш. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<u>Мустақимов А.А.</u> <u>Алибекова М.Б.</u>
16. Опиоид дозасини ошириб юбориш хусусиятлари ва налоксоннинг интраназал фармакологияси. (<i>Норвегия Илмий-Технология Университети, Осло, Норвегия</i>) – 10 мин.	<u>Скулберг А. К.</u>
17. Ўзбекистон Республикасида куйдирувчи заҳарлардан ўткир заҳарланиш эпидемиологияси. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<u>Стопницкий А.А.</u>

<p>18. Ўзбекистон Республикаси шошилич тиббий ёрдам хизматида токсикологик ўз жонига қасд қилишларнинг долзарб жиҳатлари. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Ўзбекистан) – 10 мин.</i></p>	<p><i>Акалаева А.А.</i></p>
<p>19. Баклофен ва этанол билан ўткир заҳарланишнинг миокард морфологиясига таъсири(online) . <i>(Реаниматология ва реабилитология Федерал илмий-клиник маркази Неговский номидаги умумий реаниматология илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><i>Асанов А.Р.</i></p>
<p>17.30-17.40 Маърузалар муҳокамаси</p>	

2021 йил 12 ноябрь
09.00-13.15
СЕКЦИЯ №5
ЁШ ОЛИМЛАР ТАНЛОВИ
Ўтказилиш жойи: “Fergana” зали

Ҳамраислар:

проф. Ҳаджибаев Ф.А.
т.ф.д. Атаджанов Ш.К.

т.ф.д. Эрметов А.Т.

1. Холецистэктомиядан сўнг эрта қорин бўшлиғи асоратлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Пулатов М.М.</i>
2. Сон суяги остеоинтезида периперацион оғриқ қолдириш учун перикапсуляр нервлар гуруҳи (PENG block) блокадаси. <i>(РШТЁИМ Фарғона филиали, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Абдулхамидов А.А.</i>
3. Аортокоронар шунтлашдан кейинги ўткир коронар синдромли беморларда тери орқали кириш интервенцион аралашув усулини танлаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Мирзакаримов Х.Ф.</i>
4. Турли ёш гуруҳларидаги қорин бўшлиғи қўшма шикастланишини ташхислаш ва даволашнинг янги усуллари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Джурраев Ж.А.</i>
5. Имплантация қилинган юрак стимулятори бўлган беморларда жарроҳлик аралашувлари. <i>(РШТЁИМ Бухоро филиали, Бухоро, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Рахимов А. Ш.</i>
6. Ўткир коронар синдром билан оғриган беморларда чап коронар артерияни стентлаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Гиёсзода Л.Б.</i>
7. Ўткир юрак етишмовчилигини даволаш хусусиятлари. <i>(Бухоро Давлат тиббиёт институти, Бухоро, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Пулатова Ш.Х.</i>
8. Пароксизмал суправентрикуляр тахикардияси бўлган беморларда радиочастотали абляцияни қўллаш. <i>(Абу Бакр ар-Рози Клиникаси, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Саидов А.А.</i>

9. Меъда ости беши ёпиқ шикастланиши: диагностика ва жаррохлик тактикаси хусусиятлари. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Мустафаев А.Л.</i>
10. Алкоголь этиологияли токсик гепатит билан оғриган беморларда гепатопротекторларнинг нейротроп таъсири. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Саидова М.К.</i>
11. Жаррохликдан кейинги делирийни даволашда дексмететомидин ва галоперидол/золомаксни қўллаш самарадорлиги: қиёсий тадқиқот. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Лутфуллаев О.К.</i>
12. Радиочастотали абляция асоратида юзага келган ўпка артериялари ўткир тромбоземболиясида тромбнинг муваффақиятли фрагментацияси ва тромболитис терапия. (<i>The Heart Team Association – Heart Team clinic, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Гаффоров С.</i>
11.00- 11.20 – Кофе-брейк	
11.20-13.00 – Танлов даври	
13. Ўзбекистонда юрак ишемик касаллигини даволашда серолимул-қопланган биоабсорбланувчи Magmaris каркасини илк мартаба қўлланилиш тажрибаси. (<i>РШТЁИМ Қарши филиали, Қашқадарё, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Холикулов С. Ш.</i>
14. Чанок ва куймыч касаси жароҳатлари билан оғриган беморларни жаррохлик йўли билан даволашда бизнинг тажрибамиз (<i>РШТЁИМ Бухоро филиали, Бухоро, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Яхёев А.С.</i>
15. Қайталанувчи қоринчалар тахикардиясида чап томонлама юрак симпатик денервациянинг аҳамияти. (<i>РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Мухсумов Ж</i>
16. Аортоартериографиясида контраст восита сифатида тиббий карбонат ангидриддан фойдаланиш. (<i>"Jacksoft MDS" клиникаси, Тошкент, Ўзбекистон</i>) -10 мин.	<i>Турсунов Ж. Т.</i>
17. Болаларда герпес билан боғлиқ нефропатиянинг клиник- иммунологик хусусиятлари. (<i>Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон</i>) – 10 дақ.	<i>Ахмедова М.А.</i>

18. Сурункали буйрак касаллиги бўлган беморларда артериал гипертензия кечишининг хусусиятлари <i>(Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Азимов Д.С.</i>
19. Ўткир аппендицитнинг атипик ва кам учрайдиган шакллари ташхислашда видеолапароскопиянинг имкониятлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Каримов Д.Р.</i>
20. Сурункали алкоғоли интоксикация фонида алкоғолдан ўткир заҳарланишда асаб-психик бузилишлари натижасида уйқунинг бузилиши. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Хонбабаева Р.Х.</i>
21. Бўлмачалар фибрилляциясининг персистиранган шаклида антитромботик терапия қўлланилишида электрли кардиоверсия самарадорлиги ва хавфсизлиги. <i>(РШТЁИМ Бухоро филиали, Бухоро, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<i>Ризаева М.Ж.</i>
22. Чақалоқларда умумий ғайритабий ўпка венаси дренажининг асосий эхокардиографик белгилари <i>(Akfa Medline, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 мин.</i>	<i>Зокиров Н.К.</i>
13.00- 13.15 – Маърузалар муҳокамаси	

17.40-18.00

**Ўзбекистон шошилич тиббий ёрдам врачлари Ассоциацияси
Кенгаш йиғилиши**

(фақат Кенгаш аъзолари учун).

Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Fergana» зали

1. Ассоциация Бошқарувининг Ассоциация раиси
2018-2021 йиллардаги ишлари проф. Хаджибаев А.М.
бўйича ҳисоботи
2. Ассоциация Кенгаши таркибига
ўзгартириш ва қўшимчалар
киритиш тўғрисида

18.00-18.30

Кенгаш йиғилиши

Евросиё шошилич тиббиёт жамиятининг

Кенгаш йиғилиши

(фақат Кенгаш аъзолари учун).

Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Fergana» зали

18.30-19.00

Яқуний қисм:

Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Regency» зали

Ёш олимлар танлови ғолибларни тақдирлаш маросими

проф. Хаджибаев А.М.

т.ф.д. Туляганов Д.Б.

акад. Багненко С.Ф.

т.ф.д. Алимов Д.А.

Съезд резолюциясини қабул қилиш

проф. ХАДЖИБАЕВ А.М.

Съезд ёпилиши

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

10 ноября

РНЦЭМП. г. Ташкент, ул. Кичик халка йули, 2

<p>10.00 – 14.00 САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП,отдел травматологии, большой конференц зал, 2 этаж) «Политравма – проблемы и решения» проф. Шарипов И.А. (Московский городской НИИ СП имени Н.В. Склифосовского, Российская Федерация)</p>	<p>10.00 – 14.00 САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отделение ангиографии, малый конференц зал, 2 этаж) 1.Транскатетерное закрытие врожденных дефектов перегородок сердца MD, PhD Алпер Гузелташ (Стамбул, Турция) 2. Стентирование каротидной артерии у больных с ОНМК к.м.н. Салахитдинов Ш.Н.</p>
<p>10.00 – 13.00 САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отдел неотложной хирургии, информационно-учебный центр, 1 этаж) “Симуляционный мастер-класс по минимально инвазивным технологиям в неотложной хирургии” проф. Муслумов Г.Ф. (Баку, Азербайджан)”</p>	
<p>13.00 – 17.00 САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отделение кардиохирургии) 1. Протезирование восходящей аорты у больного с аневризмой аорты. Главный кардиохирург Республики Молдова, профессор Аурелиу Батрынак (Кишинев, Молдова) 2. Резекция коарктации аорты. Главный кардиохирург Республики Молдова, профессор Аурелиу Батрынак (Кишинев, Молдова)</p>	
<p>11.00-13.00 (Самаркандский филиал РНЦЭМП, конференц-зал) «Ультразвуковая диагностика в неотложной медицине» Проф. Трофимова Е.Ю. (НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва, Российская Федерация), к.м.н. Ревунков Г.В. (ЦКБ, РАН, Москва, Российская Федерация), к.м.н. Юрченко О.В. (SIEMENS, Москва, Российская Федерация), д.м.н. Дадамянц Н.Г. (РНЦЭМП), к.м.н. Рахимова Р.А. (РНЦЭМП)</p>	

11 ноября		
Hyatt Regency Tashkent ул. Навои, 1А		
08-00 – 9.00	Регистрация	
Зал «Regency» 9.00–13.10 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	Зал “Bukhara”	Зал “Fergana”
13.20 –14.00 - Перерыв на обед		
14.00-18.00 СЕКЦИЯ №1. «Инновации в urgentной хирургии органов грудной клетки и брюшной полости»	14.00-17.30 СЕКЦИЯ №2. «Современные методы диагностики и лечения сочетанных травм, политравм и комбинированных повреждений»	14.00-16.00 СЕКЦИЯ №3. «Организация оказания экстренной медицинской помощи на до- и госпитальном этапе» 16.20-18.00 СЕКЦИЯ №4. «Вопросы оказания экстренной медицинской помощи в педиатрии, острых хирургических заболеваниях и травмах у детей»
12 ноября		
Hyatt Regency Tashkent ул. Навои, 1А		
Зал «Regency» 09.00-11.10 СЕКЦИЯ №1. «Вопросы анестезиологии и реаниматологии в экстренной медицине» «Особенности организации экстренной медицинской помощи в условиях пандемии COVID-19»	Зал “Bukhara” 09.00-13.00 СЕКЦИЯ №3. «Минимально инвазивные технологии в диагностике и лечении неотложных кардиальных и церебральных заболеваний»	Зал “Fergana” 09.00-13.15 СЕКЦИЯ №5. Конкурс молодых ученых
11.30-13.00 СЕКЦИЯ №2. «Хирургическое лечение острых заболеваний магистральных и периферических сосудов»		
14.00-17.40 СЕКЦИЯ №4. «Вопросы токсикологии, экстракорпоральной детоксикации и трансплантологии в экстренной медицине»		
17.40-18.00 - Закрытие Съезда		

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
11 ноября 2021 г.
Место проведения: гостиница «Hyatt Regency»
Зал «Regency»
9.00-9.30 – Открытие съезда
Почетный Президиум

Абдувахитов А.А.
Туйчиев Л.Н.

Мусаев Б.А.
Хаджибаев А.М.

Приветствие Министра здравоохранения Республики Узбекистан
проф. Хаджибаева А.М.
Приветствия зарубежных гостей Съезда

Церемония награждения почетным званием
«Почётный профессор РНЦЭМП».
I Пленарное заседание

Председатель: проф. Хаджибаев А.М.

Сопредседатели:

акад. Багненко С.Ф.

проф. Башар Джандер

проф. Мануковский В.А.

д.м.н. Туляганов Д.Б.

09.30 – 11.10

1. 20-летний опыт развития системы экстренной медицинской помощи в Республике Узбекистан. Проблемы, достижения и пути дальнейшего совершенствования. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 20 мин.</i>	<i>Хаджибаев А.М.</i> <i><u>Туляганов Д.Б.</u></i> <i>Алимов Д.А.,</i> <i>Шукуров Б.И.</i> <i>Анваров Х.Э.</i>
2. Современное состояние и перспективы развития службы скорой медицинской помощи в Российской Федерации. <i>(ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.</i>	<i>акад. Багненко С.Ф.</i>
3. Развитие экстренной медицины в Турции. <i>(ЕРАТ, Стамбул, Турция) – 10 мин.</i>	<i>Башар Джандер</i>
4. Организация экстренной медицины в Республике Казахстан. <i>(Национальный координационный центр экстренной медицины, Астана, Казахстан) – 10 мин.</i>	<i><u>Баянбаев А.С.</u></i> <i>Агыбаев Г.М.</i>
5. Опыт организации экстренной медицинской помощи в Южной Индии (<u>online</u>). <i>(Клиника Др. Мехта, Ченнаи, Индия) – 10 мин</i>	<i>С.Саравана Кумар</i>
6. Возможности организации экстренной медицинской	<i>Као Йо</i>

помощи в контексте пандемии COVID-19 (online). (<i>West China Hospital Sichuan University, Сычуань, Китай</i>) - 10 мин.	
7. Фундаментальные основы стационарной системы экстренной медицинской помощи (online). (<i>WACEM, Университет Южной Флориды, США</i>) - 10 мин.	<i>Сагар Галванкар</i>
8. Организация вертебрологической помощи в мегаполисе. (<i>ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия</i>) - 10 мин.	<i>Мануковский В.А.</i>
9. Современные подходы в лечении механической желтухи. (<i>Ташкентская медицинская академия, Ташкент, Узбекистан</i>) - 10 мин.	<i>акад. Каримов Ш.И. Хакимов М.Ш. Маткулиев У.И. Рахманов С.У.</i>
11.10-11.30 - Кофе-брейк	

11.30-13.10

I Пленарное заседание (продолжение)

Председатель: проф. Хаджибаев А.М.

Сопредседатели:

акад. Багненко С.Ф.

проф. Башар Джандер

проф. Парфенов В.Е.

д.м.н. Туляганов Д.Б.

10. Дифференцированный подход в хирургии доброкачественных стриктур трахеи. (<i>ГУ «РСНПМЦ Хирургии имени академика В.Вахидова», Ташкент, Узбекистан</i>) - 10 мин.	<i>акад. Назыров Ф.Г. Эшонходжаев О.Д. Худайбергенов Ш.Н. Хаялиев Р.Я. Каюмходжаев А.А. Абдусаломов С.А.</i>
11. Внедрение теле-консультаций для реанимационных пациентов в Узбекистане: извлеченные уроки и перспективы развития. (<i>Институт Роберта Коха, Берлин, Германия</i>) - 10 мин.	<i>Андреас Янсен Карин Штайнеке Евгения Боклаге</i>
12. Пересадка печени при острой печеночной недостаточности (online). (<i>Университет Башкент, Анкара, Турция</i>) - 10 мин.	<i>Мехмет Хаберал</i>
13. Организация специализированной нейрохирургической помощи при ОНМК в региональном сосудистом центре. (<i>ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия</i>) - 10 мин.	<i>Парфенов В.Е.</i>
14. Навыки скорой медицинской помощи для профес-	<i>Антон Родигин</i>

<p>сионалов вне медицины: упущенное звено? (online). (Sutter Delta Medical Center, Антيوخ, США) – 10 мин.</p>	
<p>15. Роль симуляционного обучения в подготовке персонала скорой медицинской помощи. (проект Фонда КОФИИ, Сеул, Республика Корея) – 10 мин.</p>	Юк-Джин Ю
<p>16. Обзор системы оказания экстренной медицинской помощи в США (online). (Crozer Chester Medical Center, Филадельфия, США) – 10 мин.</p>	Карима Саджади
<p>17. Телемедицинская связь между клиниками – клинические аспекты взаимодействия между медицинскими центрами (online). (Клиника Шарите, Берлин, Германия) – 10 мин.</p>	Бьорн Вайсс
<p>18. Роль непрерывного последипломного образования в профессиональном развитии работников экстренной медицинской помощи. (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин</p>	Хаджибаев А.М., <u>Акилов Х.А.</u> , Касимова М.С., Кариев С.С., Алиджанов Ф.Б.
<p>19. Боль в груди: ведение в приёмном покое (online). (Sapeinza Italy Sant'Andrea Hospital, Рим, Италия)– 10 мин.</p>	Сальваторе Ди Сомма
<p>13.10 - 14.00 – Перерыв на обед</p>	

14.00-18.00

СЕКЦИЯ №1

«Инновации в urgentной хирургии органов грудной клетки и брюшной полости»

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency» зал «Regency»

Сопредседатели:

проф. Хаджибаев Ф.А.

проф. Муслумов Г.Ф.

проф. Демко А.Е.

д.м.н. Ризаев К.С.

проф. Арипова Н.У.

1. Новые подходы в хирургическом лечении острого рецидивирующего и хронического панкреатита. (Научный центр хирургии имени академика М.А.Топчибашева, Баку, Азербайджан) – 10 мин	<u>Муслумов Г.Ф.</u> Алиева Г.Р.
2. Консервативное малоинвазивное органосохраняющее лечение закрытых повреждений селезенки. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<u>Гаверишук Я.В.</u> Мануковский В.А. Тулупов А.Н. Савелло В.Е. Кандыба Д.В. Демко А.Е.
3. "Пекталгия: что скрывается за симптомом боли в грудной клетке?" (online). (НМУ им. Богомольца, г. Киев, Украина)	Сова С.Г.
4. Эхосемиотика аппендикулярного инфильтрата. (ГБУЗ НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва, Россия) - 10 мин.	Трофимова Е.Ю.
5. Трудности диагностики и лечения посттравматических грыж диафрагмы. (ГУ «Институт общей и неотложной хирургии им. В.Т. Зайцева НАМН Украины», Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков, Украина) - 10 мин.	<u>Мушенко Е.В.</u> Тищенко А.Н. Смачило Р.М.
6. Стратегия Damage control. Расширение парадигмы до неотложной абдоминальной хирургии. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	Демко А.Е.
7. Сложности диагностики и лечения травм двенадцатиперстной кишки в условиях экстренного стационара. Анализ 20-летнего опыта хирургической службы РНЦЭМП. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Хаджибаев А.М.</u> <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Янгиев Р.А.</u> <u>Тилемисов С.О.</u>

8. Эндovasкулярный гемостаз у пациентов с кровотечениями в условиях многопрофильного стационара. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<u>Алимхаджиев И.А.</u> Киселёв М.А. Платонов С.А. Савелло В.Е. Демко А.Е. Кандыба Д.В. Парфенов В.Е.
9. Оптимизация методов профилактики и тактики хирургического лечения бронхиальных свищей после лоб- и билобэктомии. (ГУ «РЧНПМЦ хирургии им. академика В.Вахидова», Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	акад. Назыров Ф.Г. Эшонходжаев О.Д. <u>Худайбергенов Ш.Н.</u> Хаялиев Р.Я. Рахимий Ш.У.
10. УЗД при травме живота. FAST протокол. (SIEMENS, Москва, Россия) – 10 мин.	Юрченко О.В.
11. Эволюция методов эндоскопического гемостаза у больных с язвенными гастродуоденальными кровотечениями. 20-летний опыт системы экстренной медицины Узбекистана. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Хаджибаев А.М. <u>Ешмуратов А.Б.</u> Мирзакулов А.Г. Хашимов М.А. Анваров Х.Э.
12. Оптимизация приживления аутодермотрансплантатов у пациентов с термической травмой (<u>online</u>). (ФГБОУЗ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва, Россия) – 10 мин.	Кожемякина В.В.
16.00-16.20 - перерыв	
16.20-17.50 - Продолжение секции	
13. Ранние осложнения после операций на органах брюшной полости (<u>online</u>). (Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова, Москва, Россия) – 10 мин	Кучерявый Ю.А.
14. Диагностика и тактика хирургического лечения ранений сердца мирного времени. Анализ 20-летнего опыта РНЦЭМП. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Хаджибаев А.М., Хаджибаев Ф.А. Абдурахманов А.А., <u>Мирсидиков М.А.</u>
15. Влияние желчсорбции на химический состав желчи у больных с механической желтухой, осложненной печеночной недостаточностью. (Центр хирургии печени и желчных путей, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	Арипова Н.У. <u>Матмуратов С.К.</u> Бабаджанов Ж.К.
16. Возможности ультразвукового исследования в диагностике деструктивных форм острого калькулезно-	Эйнуллаева Н.А.

го холецистита (online). (Азербайджанский Медицинский Университет, Баку, Азербайджан) – 10 мин.	
17. Современные методы диагностики и лечения синдрома Мирizzi в условиях экстренной медицины (20-летний опыт клиники). (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Алижанов Ф.Б. Хаджибаев Ф.А. Алтыев Б.К. Гуломов Ф.К.
18. Лапароскопическая аппендэктомия – новый золотой стандарт? (Клиника Университета Тузла, Тузла, Босния и Герцеговина) – 10 мин.	Самир Делибегович
19. Острый холангит. Современные подходы к диагностике и лечению в многопрофильном стационаре. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	Осипов А.В.
20. Хирургическая тактика при повреждении поджелудочной железы. 20-летний опыт системы экстренной медицины Узбекистана. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Хаджибаев А.М., Хаджибаев Ф.А., Телемисов С.А., Мустафаев А.Д.
21. Влияние спленэктомии на показатели цитокинового профиля при травме селезенки (online). (Бакинский центр здоровья, Баку, Азербайджан) – 10 мин.	Гаджиев К.А.
17.50-18.00 Обсуждение докладов	

14.00-17.30

СЕКЦИЯ №2.

“Современные методы диагностики и лечения сочетанных травм, политравм и комбинированных повреждений”

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency», зал «Bukhara»

Сопредседатели:

д.м.н. Махкамов К.Э.

проф. Кариев Г.М.

д.м.н. Валиев Э.Ю.

проф. Зиновьев Е.В.

1. Организация оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим с политравмой в условиях РНЦЭМП (20-летний опыт клиники). (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Хаджибаев А.М. Валиев Э.Ю.</i>
2. Политравма - взаимоотношающийся синдром боли, острой кровопотери и инфекции у пострадавших в раннем посттравматическом периоде. (ГБУЗ НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва, Россия) - 10 мин.	<i>Шарипов И.А. Владимирова Е.С. Васин Т.А. Ефремов А. Ю.</i>
3. Перспективы лечения травм головного мозга (online). (Венский медицинский университет, Вена, Австрия) – 10 мин.	<i>Кристиан Матула</i>
4. Опыт оказания медицинской помощи пациентам с острым суставным синдромом в условиях многопрофильного стационара. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<i>Повзун А.С.</i>
5. Хирургическое лечение повреждений внутренней боковой связки коленного сустава. (Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр травматологии и ортопедии, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Ирисметов М.Э. Рустамов Ф.Р.</i>
6. Достижения в оказании хирургической помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой. Анализ 20-летнего опыта РНЦЭМП. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Хаджибаев А.М., Махкамов К.Э. Исроилов Д.У. Салаев А.Б.</i>
7. Межполушарный доступ в хирургии аневризм передней части виллизиева круга, за и против. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, РФ) – 10 мин.	<i>Чечулов П.В.</i>
8. Лечебная тактика повреждений ОДА у пострадавших с политравмой с применением малоинвазивных технологий. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Валиев Э.Ю. Исмоилов А.Д. Каримов Б.Р.</i>

9.	Возможности биотехнологического восстановления кожного покрова у тяжелообожженных. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<i>Костяков Д.В. Зиновьев Е.В. Солошенко В.В.</i>
10.	Роль и место методов лучевой диагностики при травмах таза. (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Икрамов А.И. Халибаева Г.Б. Аблязов О.В. Ярмухамедова Д.С.</i>
11.	Миниинвазивный блокируемый остеосинтез лонных костей таза у пациентов с ранами передней брюшной стенки. (ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва, Россия) – 10 мин.	<i>Заднепровский Н.Н. Иванов П.А. Неведров А.В.</i>
12.	Оказание нейрохирургической помощи пациентам с гипертоническими внутримозговыми кровоизлияниями. 20-летний опыт РНЦЭМП (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Махкамов К.Э.</i>
16.00-16.20 - перерыв		
16.20-17.20 Продолжение секции		
13.	Анализ 20-летнего опыта лечения травматических повреждений почек и мочевыводящих путей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Хаджибаев А.М., Хаджибаев Ф.А, Рашидов М.М.</i>
14.	Особенности лечения глубоких ожоговых ран конечностей во влажной среде у детей. (Самаркандский филиал РНЦЭМП, Самарканд, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Шакиров Б.М. Тожиев З.Ю. Хакимов Э.А. Тагаев К.Р.</i>
15.	Современные аспекты патогенетического лечения электротермических поражений. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Туляганов Д.Б. Фаязов А.Д. Камилов У.Р.</i>
16.	Диагностика и лечение травм грудно-поясничного отдела позвоночника и спинного мозга. (Навоийский филиал РНЦЭМП, Навои, Узбекистан) – 10 мин	<i>Маликов Ю.Р., Умаров Н.Н.</i>
17.	Лапароскопическая диагностика тупых травм живота. (Ферганский филиал РНЦЭМП, Фергана, Узбекистан) – 10 мин	<i>Тухтакулов А.Ю.</i>
18.	Малоинвазивная хирургическая тактика при переломах нижних конечностей у пострадавших с политравмой сочетанной с ЧМТ. (Ташкентский областной филиал РНЦЭМП, Ташкентская область, Узбекистан) – 10 мин	<i>Эрметов А.Т. Кадиров Р.С. Ражапов Н.А. Исмаилов А.К.</i>
17.20-17.30 Обсуждение докладов		

11 ноября 2021 г.

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency»

Зал «Fergana»

14.00-16.00

СЕКЦИЯ №3

«Организация оказания экстренной медицинской помощи на до- и
госпитальном этапе»

Сопредседатели:

д.м.н. Туляганов Д.Б.

д.м.н. Эрметов А.Т.

д.м.н. Алимов Д.А.

1. Ожоги и медицина катастроф. Организация и опыт оказания помощи пострадавшим от ожогов (online). (Научный центр хирургии им Вишневского, Москва, Россия) – 10 мин	Алексеев А.А.
2. Организация специализированной медицинской помощи больным с ОНМК в период пандемии (online). (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	Вознюк И.А.
3. Организационные аспекты оказания медицинской помощи при автодорожной сочетанной механической травме на опыте Республики Татарстан (online). (Институт фундаментальной медицины и биологии ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет, Республика Татарстан, Россия) – 10 мин.	<u>Анисимов А.Ю.</u> Мансурова Г.Ш. Киясова Е.В. Валеева Ю.В. Анисимов А.А.
4. Цифровые технологии при организации экстренной медицинской помощи в Кыргызской Республике в период пандемии Covid-19. (Центр экстренной медицины, Бишкек., Кыргызстан) – 10 мин.	<u>Борисов Е.Ю.</u> Шаяхметов И.Б.
5. Значение эхографических данных при формировании клинического диагноза в экстренной медицине (online). (Воронежский государственный медицинский университет им.Н.Н.Бурденко, Воронеж,Россия)– 10 мин.	Попов С.В.
6. Roche мировой лидер в области лабораторной диагностики для служб экстренной медицинской помощи и в борьбе с COVID-19 (Akfa Medline, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Аверьянова А.А.
7. Анализ госпитального этапа лечения острого коро-	Алимов Д.А.,

нарного синдрома в условиях Республиканского научного центра экстренной медицинской помощи за 2001-2020 гг. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Мухамедова Б.Ф.</u>
8. Оказание скорой медицинской помощи населению Республики Каракалпакстан. <i>(Каракалпакский филиал РНЦЭМП, Нукус, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Бегалиев С.М.</i>
9. Особенности организации экстренной медицинской офтальмологической помощи в условиях пандемии COVID-19 (<u>online</u>). <i>(Интеллектуальные телемедицинские системы, Саратов, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Бакуткин В.В.</u> <i>Бакуткин И.В.</i> <i>Зеленов В.А.</i>
10. Проблемы оказания первой медицинской помощи при сочетанной травме груди и живота на догоспитальном этапе. <i>(Самаркандский Государственный Медицинский Институт, Самарканд, Узбекистан) – 10 мин</i>	<i>Абдуллаев С.А.</i>
11. Оказание неотложной медицинской помощи во время первой волны пандемии Covid-19 в Узбекистане: вызовы и извлеченные уроки. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Туляганов Д.Б.</i> <u>Анваров Х.Э.</u>
12. Повышение эффективности реагирования службы скорой медицинской помощи с внедрением АСУ в деятельность станции скорой медицинской помощи г. Ташкента - первый опыт. <i>(РНЦЭМП, Городская станция скорой медицинской помощи, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Туляганов Д.Б.</i> <i>Алимов Д.А.,</i> <u>Бурибаев Д.Г.</u> <i>Анваров Х.Э.</i>
16.00-16.20 – перерыв.	

СЕКЦИЯ №4
11 ноября 2021 г.
16.20-18.00

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency».

Зал «Fergana»

**«Вопросы оказания экстренной медицинской помощи в педиатрии,
острых хирургических заболеваниях и травмах у детей»**

Сопредседатели:

проф. Акилов Х.А.

д.м.н. Шарипова В.Х.

проф. Мухитдинова Х.Н.

1. Хирургическое лечение постравматических стриктур уретры у детей и повышения ее эффективности. (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Акилов Х.А. Низомов Ш.А.</i>
2. Клинико-биохимические показатели при полиорганной недостаточности у детей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Шарипова В.Х. Алибекова М.Б.</i>
3. Современные методы ЭхоКГ в педиатрии (ЦКБ Российской Академии наук, Москва, Россия) - 10 мин.	<i>Ревуненков Г.В.</i>
4. Возможности эндовидеохирургии в диагностике и лечения торакоабдоминальных повреждений при сочетанных травмах у детей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Матякубов Х.Н.</i>
5. Применение миниинвазивного остеосинтеза при открытых переломах длинных трубчатых костей конечностей у детей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Машарипов Ф.А.</i>
6. Травмы печени у детей. (ТашПМИ, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин	<i>Ярашев Т.Я.</i>
7. Остроконечные инородные тела желудочно-кишечного тракта у детей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Акилов Х.А. Урманов Н.</i>
8. Диагностика и лечение инородных тел верхних дыхательных путей у детей. (Ферганский филиал РНЦЭМП, Фергана, Узбекистан) – 10 мин	<i>Сайдалиев С.С.</i>
9. Эффективность применения раневых покрытий при хирургическом лечении обожженных детского возраста. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Рузимурадов Д.А.</i>

17.50-18.00 Обсуждение докладов

12 ноября 2021 г.

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency»

09.00-11.10

СЕКЦИЯ №1

«Вопросы анестезиологии и реаниматологии в экстренной медицине»
«Особенности организации экстренной медицинской помощи в
условиях пандемии COVID-19»

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency» зал «Regency»

Сопредседатели:

проф. Собиров Д.М.
д.м.н. Шарипова В.Х.

проф. Акалаев Р.Н.
проф. Атаханов Ш.Э.

1. Распространенность острого повреждения почек у реанимационных больных. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10мин.	<u>Шарипова В.Х.</u> <u>Бердиев Н.Ф.</u>
2. Ретроспективный анализ клинических и инструментальных характеристик пациентов с COVID-19, поступивших в экстренный стационар. (Университет Vaşkent, Анкара, Турция) - 10 мин.	<u>Мурат Муратоглу,</u> <u>Севиль Озек,</u> <u>Хайреттин Мефтун</u> <u>Каптан,</u> <u>Исхак Саква Эшику-</u> <u>мо, Эбру Бийиклы</u>
3. Лактат-ацидоз при септическом шоке (новый взгляд на старую проблему). (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<u>Афончиков В.С.</u>
4. Особенности нутритивной поддержки больных при сепсисе. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	<u>Луфт В.М.</u> <u>Демко А.Е.</u> <u>Лапицкий А.В.</u> <u>Батыршин И.М.</u> <u>Сергеева А.М.</u>
5. Критерии дифференциальной МСКТ диагностики изменений легочной ткани при коронавирусной инфекции COVID-19 в условиях пандемии. (ГУ “Специализированная больница Зангиота №1”, Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Хусанов А.М.</u> <u>Шамсутдинова М.И.</u> <u>Алимова Х.П.</u> <u>Амирова З.Ф.</u> <u>Салаватов Р. Ш.</u> <u>Турапов Л.К.</u> <u>Бекмурадов А.А.</u> <u>Аблязов О.В.</u>
6. Блокада фасциальной плоскости мышцы выпрямляющей спину при обезболивании больных с множественными переломами ребер. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10мин.	<u>Шарипова В.Х.</u> <u>Фокин И.В.</u>

7. Сбалансированный подход к коррекции метаболического ацидоза в ОРИТ. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	Орлова О.В.
8. Особенности анестезии у пациентов пожилого и старческого возраст (online). (Национальный университет им П.Л.Шупика, Киев, Украина)	Лоскутов О.А.
9. Концептуальный подход к ведению респираторной терапии у пациентов с сочетанной травмой, осложненной ОРДС. (РНЦЭМП, Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.	Сабиров Д.М. <u>Росстальная А.Л.</u> Дадаев Х.Х.
10. Краниocereбральная гипотермия в реабилитации пациентов с хроническими нарушениями сознания. (ФНК Центр реаниматологии и реабилитологии, Москва, Россия) - 10 мин.	Петрова М.В. <u>Шевелев О.А.</u> Юрьев М.Ю.
11. Пути повышения эффективности контроля внутричерепного давления у больных с тяжелой ЧМТ (online). (ГУ «Днепроvский государственный медицинский университет», Днепр, Украина) - 10 мин.	Кобеляцкий Ю.Ю.
12. Проблемы обезболивания на догоспитальном этапе при сочетанной травме. (РНЦЭМП, Сурхандарьинский филиал РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин	Шарипова В.Х., <u>Валиханов А.А.</u> , Эшбоев А.Т.
13. Методика малоопиоидной анестезии у пациентов с ишемической болезнью сердца. (Национальный университет им П.Л.Шупика, Киев, Украина)	Лоскутов О.А.

11.10-11.30 - перерыв

11.30-13.00

СЕКЦИЯ №2

«Хирургическое лечение острых заболеваний магистральных и периферических сосудов»

Зал «Regensy»

Сопредседатели:

проф. Бахритдинов Ф.Ш.,

проф. Аурелиу Батринак,

проф. Вук Никович,

д.м.н. Муминов Ш.М.

1. Эволюция взглядов на лечение больных с тромбозами системы нижней полой вены в условиях РНЦЭМП за 20-летний период. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Муминов Ш.М.</u> <u>Дадамьянц Н.Г.</u> <u>Хамидов Б.П.</u> <u>Ким Д.Л.</u> <u>Турсунов С.Б.</u> <u>Алимухамедов Д.Д.</u>
2. Анализ результатов работы кардиохирургического отделения опыт 7 лет. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Абдурахманов А.А.</u> <u>Обейд М.А.</u> <u>Машрапов О.А.</u> <u>Рахимов Н.М.</u> <u>Абдухалимов И.А.</u>
3. Успешная сердечно-легочная реанимация при остановке сердца вне клиники: роль и доступность публичных дефибрилляторов. (Институт экстренной медицинской помощи, Подгорица, Черногория; РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Вук Никович</u> <u>Абдурахманов А.А.</u>
4. Коронарное шунтирование на работающем сердце у больных многосудистым поражением коронарной артерии. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Абдурахманов А.А.</u> <u>Обейд М.А.</u> <u>Абдухалимов И.А.</u> <u>Машрапов О.А.</u>
5. 50-летний опыт кардиохирургии в Латвии. (Клиника Рижского медицинского университета Рига, Латвия) – 10 мин.	<u>Артурс Корис</u>
6. Острые хирургические патологии аорты. Современная диагностика и лечение. (Клиника Medpark, Кишинев, Молдова) – 10 мин.	<u>Аурелиу Батринак</u> <u>Анриан Ротару</u>
7. Эндоваскулярные возможности лечения критических ишемий нижних конечностей. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	<u>Платонов С.А.</u> <u>Алимхаджиев И.А.</u>
8. Развитие программы пересадки сердца в Латвии. (Клиника Рижского медицинского университета Рига, Латвия) – 10 мин.	<u>Интс Путнинс</u>

12.50-13.00 - Обсуждение докладов

12 ноября 2021 года

9.00-13.00

СЕКЦИЯ №3.

«Минимально инвазивные технологии в диагностике и лечении неотложных коронарных и церебральных заболеваний»

Место проведения: гостиница «Hyatt Regency», зал «Bukhara»

Сопредседатели:

акад. Курбанов Р.Д.
д.м.н. Алимов Д.А.

проф. Зуфаров М.М.
проф. Алпер Гузелташ,

1. Состояние интервенционной кардиологии в Республике Узбекистан. (ГУ «РСНПМЦ хирургии им. академика В.Вахидова», РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10мин	<i>Зуфаров М.М., Алимов Д.А., Салахитдинов Ш.Н.</i>
2. Интервенционная кардиология в экстренной педиатрии. (Стамбул, Турция) 10 мин	<i>Алпер Гузелташ</i>
3. Эффективность эндоваскулярных методов лечения у больных ОКС. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Алимов Д.А. Салахитдинов Ш.Н.</i>
4. Оценка купирующей эффективности аксаритмина при фибрилляции предсердий. (РСНПМЦ кардиологии, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Курбанов Р.Д. Кучкаров Х.Ш. Зокиров Н.У.</i>
5. Интервенционные вмешательства атеросклеротических поражений внутренних сонных артерий. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Алимов Д.А. Салахитдинов Ш.Н.</i>
6. 11-летний опыт регионального сосудистого центра по лечению острого коронарного синдрома - тренды, уроки и перспективы. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	<i>Костенко В.А. Скородумова Е.А.</i>
7. Эндоваскулярные и гибридные вмешательства у больных с расслоениями аорты. (СП ООО «Fedorovich Klinikasi», ГУ «РСНПМЦ хирургии им. академика В.Вахидова», Ташкент, Узбекистан) – 10мин	<i>Зуфаров М.М. Махкамов Н.К. Анваров Ж.О. Умаров М.М.</i>
8. Роль биорастворимых коронарных стентов в лечении больных с ИБС. (Кашкадарьинский филиал РНМЦ Кардиологии, Карши, Узбекистан) – 10 мин	<i>Юлдашев Н.П.</i>

9. Острый коронарный синдром в эру COVID-19: проблемы сочетания и взаимодействия - опыт "чистого" стационара. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	<i>Скородумова Е.А.</i>
10. 10-летний опыт работы службы по оказанию помощи пациентам с острым коронарным синдромом в крупном городском многопрофильном стационаре на примере Санкт-Петербургского НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.	<i>Рысев А.В. Скородумова Е.А.</i>
11. Выбор антиагрегантной терапии при ЧКВ у больных с острыми формами ИБС (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<i>Салахитдинов Ш.Н. Мирзакаримов Х.Ф.</i>
12. Мультиmodalный подход к вопросам хирургического лечения артериовенозных мальформаций сосудов головного мозга. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Махкамов М.К.</i>
11.00-11.20 - перерыв	
11.20-12.50 Продолжение секции	
13. Клинические особенности церебральных ишемических инсультов при Covid-19. (Джизакский филиал РНЦЭМП, Джизак, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Холмурзаева М.М. Хакимова Н.</i>
14. Тактика лечения больных с имплантированными электрокардиостимуляторами при экстренных хирургических патологиях. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Алимов Д.А. Салахитдинов Ш.Н. Алимханов Б.Ш.</i>
15. Церебральные неврологические осложнения артериовенозных мальформаций головного мозга. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<i>Максудова Л.Б.</i>
16. Неврологические проявления постковидного синдрома: проблемы и пути их решения (online). (Национальный университет имени П.Л.Шупика, Киев, Украина) - 10 мин.	<i>Волосовец А.А.</i>
17. Эффективность сочетанного применения раенома и небилета при тахикардиях у больных перенесших коронавирусную пневмонию. (Бухарский филиал РНЦЭМП, Бухара, Узбекистан) - 10 мин.	<i>Ахмедова Н.М. Мусоев Т.Я. Хайдарова С.А.</i>
18. Показатели систолической функции и ремоделирования ЛЖ через 3 месяца у больных перенесших ИМ	<i>Кенжаев С.Р.</i>

с элевацией ST с различным результатом эндоваскулярной процедуры. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	
19. Психологические аспекты системного подхода диагностики нейрокognитивных нарушений в острейшем периоде кардиоэмболического ишемического инсульта. <i>(Хорезмский филиал РНЦЭМП, Хорезмский ОМППЦ, Хорезм, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i><u>Изюмова Г.А.</u></i> <i>Изюмов Д.П.</i>
20. Оценка эффективности тромболитической терапии в лечении ишемического инсульта. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Мубараков Ш.Р.</i>
21. Современные подходы к диагностике и лечению ишемии головного мозга. <i>(Сурхандарьинский филиал РНЦЭМП, Термез, Узбекистан) – 10 мин</i>	<i>Маматқурбанов Ш.Б.</i>
12.50 – 13.00 – Обсуждение докладов	

12 ноября 2021 года

14.00-17.40

СЕКЦИЯ №4

«Вопросы токсикологии, экстракорпоральной детоксикации и трансплантации почки в экстренной медицине»
зал «Regency»

Сопредседатели:

проф. Хаджибаев Ф.А.

Д.м.н. Лодягин А.Н.

проф. Акалаев Р.Н.

Д.м.н. Батоцыренов Б.В.

проф. Хассаниян Х.

1. Анализ 20-летнего опыта развития клинической токсикологии в составе системы экстренной медицины Республики Узбекистан. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Хаджибаев А.М.,</u> <u>Акалаев Р.Н.</u>
2. Развитие трансплантации почки в Узбекистане. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Султанов П.К.</u>
3. Структура острых химических отравлений в период пандемии COVID-19 (по материалам многопрофильного стационара). (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<u>Батоцыренов Ч.Б.</u> <u>Лодягин А.Н.</u> <u>Синенченко А.Г.</u>
4. ЭКГ-признаки передозировки медикаментами и перспективы неотложной терапии. (<u>online</u>). (Клиника Narayana Hrudayaalaya, Бенгалуру, Индия) – 10 мин.	<u>Т.С. Сринатх Кумар</u>
5. Британский внутривенный протокол лечения парацетамолом отравлений парацетамолом. (<u>online</u>). (ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург, Россия) – 10 мин.	<u>Чекмарёв А.В.</u> <u>Сенцов В.Г.</u>
6. Интенсивная терапия острых отравлений этанолом на фоне алкогольной поливисцеропатии. (ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	<u>Лодягин А.Н.</u>
7. Механизмы ингаляционной интоксикации: руководство по ведению (<u>online</u>). (Клиника Lariboisière, Париж, Франция) – 10 мин.	<u>Бруно Мегарбане</u>

8. Первые 100 трансплантаций почки в центре экстренной медицинской помощи (3х летний опыт). (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Султанов П.К.</u>
9. Фармакологическая коррекция неспецифических поражений у больных с токсикогипоксической энцефалопатией в критическом состоянии. (ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», г.Санкт-Петербург, РФ) – 10 мин.	<u>Батоцыренов Б.В.</u> <u>Лодягин А.Н.</u>
10. Комплексное лечение укуса гадюки в токсикологическом стационаре(online). (ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва, РФ) – 10 мин.	<u>Поцхверия М.М.</u> <u>Бадалян А.В.</u> <u>Гольдфарб Ю.С.</u> <u>Щеткин В.А.</u> <u>Ельков А.Н.</u>
11. Боди-пакеры и шприцы: диагностика и лечение в отделении неотложной помощи. (Медицинский университет Shahid Beheshti, Тегеран, Иран) – 10 мин.	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Мозадад</u> <u>Нусим Замани,</u>
12. Обзор трех последних токсикологических всплесков: доступность основных антидотов по ВОЗ. (Медицинский университет Shahid Beheshti, Тегеран, Иран;	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Мозадад</u>
16.00-16.20 - перерыв	
16.20-17.30 Продолжение секции	
13. К вопросу подготовки HCV-положительных больных, находящихся на программном гемодиализе, к трансплантации почки. (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин	<u>Арипходжаева Г.С.</u>
14. Доступность налоксона в мире: результаты мониторинга реализации программы снижения вреда, 2016-2020 гг. (King's College, Лондон, Великобритания) – 10 мин.	<u>Ребекка Макдоналд</u>
15. Применение плазмафереза при лечении полиорганной недостаточности у детей. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	<u>Мустакимов А.А.</u> <u>Алибекова М.Б.</u>
16. Характеристики передозировки опиоидов и интраназальная фармакология налоксона. (Норвежский Научно-Технологический Университет, Осло, Норвегия) – 10 мин.	<u>Скулберг А. К.</u>
17. Эпидемиология острых отравлений прижигающими ядами в Республике Узбекистан.	<u>Стопницкий А.А.</u>

<i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	
18. Актуальные аспекты токсикологических суицидов в системе экстренной медицинской службы Республики Узбекистан. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Акалаева А.А.</i>
19. Влияние острого отравления баклофеном и этанолом на морфологию миокарда (online). <i>(ФНКЦ РР им. Неговского, Москва, Россия) – 10 мин.</i>	<i>Асанов А.Р.</i>
17.30-17.40 Обсуждение докладов	

12 ноября 2021 года
09.00-13.15
СЕКЦИЯ №5.
КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
Место проведения: Зал “Fergana”

Сопредседатели:

проф. Хаджибаев Ф.А.

д.м.н. Эрметов А.Т.

д.м.н. Атаджанов Ш.К.

1. Ранние внутрибрюшинные осложнения после холецистэктомии. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Пулатов М.М.</i>
2. Блокада перикапсулярной группы нервов (PENG block) для периоперационного обезболивания при остеосинтезе бедренной кости. <i>(Ферганский филиал РНЦЭМП, Фергана, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Абдулхамидов А.А.</i>
3. Выбор доступа для чрескожных интервенционных вмешательств у больных с острым коронарным синдромом после аортокоронарного шунтирования. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Мирзакаримов Х.Ф.</i>
4. Новые методы диагностики и лечения сочетанной травмы живота в разных возрастных группах. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Джураев Ж.А.</i>
5. Хирургические вмешательства у пациентов с имплантированным электрокардиостимулятором. <i>(Бухарский филиал РНЦЭМП, Бухара, Узбекистан)– 10 мин.</i>	<i>Рахимов А.Ш.</i>
6. Стентирование ствола левой коронарной артерии у пациентов с острым коронарным синдромом. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Гиёсзода Л.Б.</i>
7. Особенности лечения острой сердечной недостаточности. <i>(Бухарский государственный медицинский институт, Бухара, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Пулатова Ш.Х.</i>
8. Применение радиочастотной абляции у больных пароксизмальной наджелудочковой тахикардией. <i>(Клиника Абу Бакр ар-Рази, Фергана, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Саидов А.А.</i>
9. Закрытая травма поджелудочной железы: особенности диагностики и хирургической тактики. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Мустафаев А.Л.</i>

10. Нейротропные эффекты гепатопротекторов у пациентов токсическими гепатитами алкогольной этиологии. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Саидова М.К.
11. Эффективность применение дексмедетомидина и галоперидола/золомакса в лечении послеоперационного делирия: сравнительное исследование. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Лутфуллаев О.К.
12. Успешная фрагментация тромба при ТЭЛА с использованием радиочастотной абляции. ("Heart Team Clinic", Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Гаффоров С.У
11.00-11.20 – Кофе-брейк	
11.20- 13.00 – Продолжение конкурса	
13. Первый опыт применения серолимус-покрытого биоабсорбируемого каркаса Magmaris для лечения ИБС в Узбекистане. (Кашкадарьинский филиал РНЦЭМП, Кашкадарья, Узбекистан) – 10 мин.	Холикулов С.Ш.
14. Наш опыт хирургического лечения больных с повреждениями костей таза и вертлужной впадины. (Бухарский филиал РНЦЭМП, Кашкадарья, Узбекистан) – 10 мин.	Яхёев А.С.
15. Роль левосторонней симпатической денервации сердца в рецидивирующей желудочковой тахикардии. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Мухсумов Ж.
16. Применения медицинского углекислого газа в качестве контрастного вещества при аортоартериографии. (Клиника "Jacksoft MDS", Ташкент, Узбекистан) -10 мин.	Турсунов Ж.Т.
17. Клинико-иммунологические особенности герпес-ассоциированной нефропатии у детей. (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Ахмедова М.А.
18. Особенности течения артериальной гипертензии у больных с хронической болезнью почек (Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.	Азимов Д.С.
19. Возможности видеолапароскопии в диагностике атипичных и редких форм острого аппендицита.	Каримов Д.Р.

<i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	
20. Нарушение сна, как следствие нервно-психического расстройства при остром отравлении алкоголем на фоне хронической алкогольной интоксикации. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Хонбабаева Р.Х.</i>
21. Эффективность и безопасность электрической кардиоверсии при персистирующей форме фибрилляции предсердий при использовании антикоагулянтной терапии. <i>(Бухарский филиал РНЦЭМП, Бухара, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Ризаева М.Ж.</i>
22. Ключевые эхокардиографические признаки тотального аномального дренажа легочных вен у младенцев. <i>(Akfa Medline, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<i>Зокиров Н.К.</i>
13.00- 13.15 – Обсуждение докладов	

17.40-18.00

Заседание Правления

**Ассоциации врачей экстренной медицинской помощи Узбекистана
(только для членов Правления).**

Место проведения: «Hyatt Regency», зал «Fergana»

1. Отчет Правления Ассоциации о ра- председатель Ассоциации,
боте за период 2018-2021 гг. проф. Хаджибаев А.М.
2. О внесении изменений и дополне-
ний в состав Правления Ассоциации

18.00-18.30

Заседание Правления

**Евразийского сообщества экстренной медицины
(только для членов Правления).**

Место проведения: «Hyatt Regency», зал «Fergana»

18.30-19.00

Заключительная часть:

Место проведения: «Hyatt Regency», зал «Regency»

Церемония награждения победителей конкурса молодых учёных

**проф. Хаджибаев А.М.
д.м.н. Туляганов Д.Б.**

**акад. Багненко С.Ф.
д.м.н. Алимов Д.А.**

Принятие резолюции Съезда

проф. ХАДЖИБАЕВ А.М.

Заккрытие съезда

PROGRAM AT A GLANCE

10th of November

RRCEM. 2 Kichik halka yoli st., Tashkent

<p>10.00 - 14.00 SATELLITE MASTER CLASS (RRCEM, traumatology department, large conference hall, 2nd floor) «Polytrauma - problems and solutions» prof. Sharipov I.A. (Moscow City Ambulance Research Institute named after N.V. Sklifosovsky, Russian Federation)</p>	<p>10.00 - 14.00 SATELLITE MASTER CLASS (RRCEM, angiography department, small conference hall, 2nd floor) 1. Transcatheter closure of congenital defects of the heart septum Alper Guzeltash, MD, PhD (Istanbul, Turkey) 2. Stenting of the carotid artery in patients with acute cerebrovascular accident Ph.D. Salakhitdinov Sh.N.</p>
<p>10.00 – 13.00 SATELLITE MASTER CLASS (RRCEM, Ddepartment of Surgery, information and training center, 1st floor) “Minial invasive technologies in surgery – simulation and master-class” Prof Gurbankhan Muslumov (Baku, Azerbaijan)”</p>	
<p>13.00 - 17.00 SATELLITE MASTER CLASS (RRCEM, Department of Cardiac Surgery) 3. Prosthetics of the ascending aorta in a patient with aortic aneurysm. Chief Cardiac Surgeon of the Republic of Moldova, Professor Aureliu Batrinac (Kishinev, Moldova) 4. Resection of aortic coarctation. Chief Cardiac Surgeon of the Republic of Moldova, Professor Aureliu Batrinac (Kishinev, Moldova)</p>	
<p>11.00 - 13.00 (Samarkand branch of RRCEM, conference hall) «Ultrasound diagnostics in emergency medicine» Prof. Trofimova E.Yu. (N.V. Sklifosovsky Research Institute of Emergency Medicine, Moscow, Russian Federation), Ph.D. G.V. Revunkov (CCH of the RAS, Moscow, Russian Federation), Ph.D. Yurchenko O.V. (SIEMENS, Moscow, Russian Federation), MD Dadamyants N.G. (RRCEM), Ph.D. Rakhimova R.A. (RRCEM)</p>	

Day 1. November 11th, 2021

Hyatt Regency 1A, Navoi Str. Tashkent,

08-00 – 9.00	Registration	
«Regency» Hall	“Bukhara” Hall	“Fergana” Hall
9.00-13.10 Plenary Session		

13.20 -14.00 – Lunch break

14.00-18.00 SECTION No. 1. «Innovations in urgent surgery of the chest and abdominal organs»	14.00-17.30 SECTION No. 2. «Modern methods of diagnostics and treatment of polytrauma and combined injuries»	14.00-16.00 SECTION No. 3. «Organization of the of emergency medical care providing at the pre- and hospital stage» 16.20-18.00 SECTION No. 4. «Issues of emergency medical care providing in pediatrics, acute surgical diseases and injuries in children»
--	--	--

Day 2. November 12th, 2021

Hyatt Regency 1A, Navoi Str., Tashkent

«Regency» Hall	“Bukhara” Hall	“Fergana” Hall
09.00-11.10 SECTION No. 1. «Issues of anesthesiology and resuscitation in emergency medicine» «Features of the organization of emergency medical care in the context of the COVID-19 pandemic»	09.00-13.00 SECTION №3. «Minimally invasive technologies in the diagnosis and treatment of urgent cardiac and cerebral diseases»	09.00-13.15 SECTION No. 5. Young scientists’ contest
11.30-13.00 SECTION No. 2. «Surgical treatment of acute diseases of the main and peripheral vessels»		
14.00-17.40 SECTION No. 4. «Issues of toxicology, extracorporeal detoxification and transplantation in emergency medicine»		

17.40-18.00 - Congress Closing Ceremony

SCIENTIFIC PROGRAM
November 11, 2021
Venue: "Hyatt Regency" Hotel
"Regency" Hall
9.00-9.30 - Congress Opening Ceremony
Honorary Presidium

A.A. Abduvakhitov
L.N.Tuychiev

B.A. Musaev
A.M. Khadjibaev

Greetings from the Health Minister of the Republic of Uzbekistan
prof. A.M. Khadjibaev
Greetings from the Congress foreign guests
The ceremony of awarding the honorary title
" Professor Emeritus of the RRCEM".

I Plenary Session

Chairman: prof. A.M. Khadjibaev

Co-chairs:

acad. S.F.Bagnenko
prof. Başar Cander

prof. V.A.Manukovskiy
prof. D.B.Tulyaganov

09.30 – 11.00

1.	20 years of experience in the development of the emergency medical care system in the Republic of Uzbekistan. Problems, achievements and ways of further improvement (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 20 min.	<i>Khadjibaev A.M.</i> <i>Tulyaganov D.B.</i> <i>Alimov D.A.,</i> <i>Shukurov B.I.</i> <i>Anvarov Kh.E.</i>
2.	The current state and development prospects of the ambulance service in the Russian Federation. (St. Petersburg State Medical University named after Academician I.P. Pavlov; St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<i>acad. Bagnenko S.F.</i>
3.	Emergency medicine development in Turkey. (EPAT, Istanbul, Turkey) - 10 min.	<i>Başar Cander</i>
4.	Organization of emergency medicine in the Republic of Kazakhstan. (National Coordination Center for Emergency Medicine, Nur-Sultan, Kazakhstan) - 10 min.	<i>Bayanbaev A.S.</i> <i>Agybaev G.M.</i>
5.	Experience in organizing emergency medicine in South India (online). (Dr Mehta's Multispeciality Hospitals, Chennai, India) - 10 min	<i>S. Saravana Kumar</i>

6.	Opportunities for organizing emergency medicine in the context of the COVID-19 pandemic (online). (<i>West China Hospital Sichuan University, Sichuan, China</i>) - 10 min.	<i>Cao Yo</i>
7.	Fundamentals of Hospital Based EM Systems(online). (<i>WACEM, Florida State University, USA</i>) – 10 mins <i>мин.</i>	<i>Sagar Galwankar</i>
8.	Organization of vertebrological care in the metropolis (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia</i>) - 10 min.	<i>Manukovsky V.A.</i>
9.	Modern approaches in the treatment of obstructive jaundice. (<i>Tashkent Medical Academy, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>acad. Karimov Sh.I. Khakimov M.Sh. Matkuliev U.I. Rakhmanov S.U.</i>
11.10 -11.30 - Lunch break		

11.30-13.10

I Plenary Session (continuation)

Chairman: prof. Khadjibaev A.M.

Co-chairs:

acad. Bagnenko S.F.

prof. Başar Cander

prof. Parfenov V.E.

Tulyaganov D.B., DSc.

10.	Differentiated approach in the surgery of benign tracheal strictures. (<i>RSSPM Center of Surgery named after academician V. Vakhidov", Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>acad. Nazyrov F.G. Eshonkhodjaev O.D. Khudaibergenov Sh.N. Khayaliev R.Ya. Kayumkhodzhaev A.A. Abdusalomov S.A.</i>
11.	Implementation of teleconsultation for resuscitation patients in Uzbekistan: lessons learned and development prospects. (<i>Robert Koch Institute, Berlin, Germany</i>) - 10 min.	<i>Andreas Jansen Karin Steinecke Evgeniya Boklage</i>
12.	Liver transplant for acute hepatic failure (online). (<i>Başkent University, Ankara, Turkey</i>) - 10 min.	<i>Mehmet Haberal</i>
13.	Organization of specialized neurosurgical care for acute cerebrovascular accident (stroke) in the regional vascular center (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia</i>) - 10 min.	<i>Parfenov V.E.</i>
14.	EMS Skills for Ambulance Professionals: A Missing	<i>Anton Rodigin</i>

	Link? (online). <i>(Sutter Delta Medical Center, Antioch, USA) - 10 min.</i>	
15.	The role of simulation training in improving the efficiency of emergency medical personnel <i>(KOFIH Foundation project, Seoul, Republic of Korea)</i>	<i>Youk Jin Yoo</i>
16.	Overview of the United States Emergency Medicine System (online). <i>(Crozer Chester Medical Center, Philadelphia, USA) - 10 min.</i>	<i>Karima Sajadi</i>
17.	Telemedical support between hospitals – clinical aspects of an interhospital telemedical program (online). <i>(Charite University hospital, Berlin, Germany) - 10 min.</i>	<i>Björn Weiss</i>
18.	The role of continuing postgraduate education in the professional development of emergency medical workers <i>(Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Khadjibaev A.M., <u>Akilov Kh.A.</u>, Kasimova M.S., Kariev S.S., Alidzhanov F.B.</i>
19.	Chest pain: management in an admission room. (online). <i>(Sapeinza Italy Sant'Andrea Hospital, Rome, Italy) - 10 min.</i>	<i>Salvatore Di Somma</i>

13.10 - 14.00 – Lunch break

14.00-18.00

SECTION No. 1

"Innovations in urgent surgery of the chest and abdominal organs"

Venue: "Hyatt Regency" Hotel, "Regency" Hall

Co-chairs:

prof. Khadjibaev F.A.

prof. Muslumov G.F.

prof. Demko A.E.

Rizaev K.S., DSc.

prof. Aripova N.U.

1. New approaches in the surgical treatment of acute recurrent and chronic pancreatitis. (National Scientific Center of Surgery named after academician M.A. Topchibashev, Baku, Azerbaijan) - 10 min	<u>Muslumov G.F.</u> Alieva G.R.
2. Conservative minimally invasive organ-preserving treatment of closed spleen injuries. (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<u>Gavrishchuk Ya.V.</u> Manukovsky V.A. Tulupov A.N. Savello V.E. D. V. Kandyba Demko A.E.
3. "Pectalgia: What Behind the Symptoms of Chest Pain?" (online). (National Medical University named after Bogomolets, Kyiv, Ukraine)	Sova S.G.
4. Echosemiotics of appendicular infiltrate. (Research Institute of Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia)	Trofimova E.Yu.
5. Difficulties in the diagnosis and treatment of post-traumatic hernia of the diaphragm. (Institute of General and Emergency Surgery named after VT Zaitsev, Kharkov National Medical University, Kharkov, Ukraine) - 10 min.	<u>Mushenko E.V.</u> Tishchenko A.N. Smachilo R.M.
6. Damage control strategy. Expanding the paradigm to emergency abdominal surgery. (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	Demko A.E.
7. Difficulties in the diagnosis and treatment of duodenal injuries in an emergency hospital. Analysis of 20 years of experience in the surgical service of the RRCEM (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	Khadjibaev A.M., Khadjibaev F.A. Yangiev R.A., Tilemisov S.O.
8. Endovascular hemostasis in patients with bleeding in a multidisciplinary hospital. (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10	<u>Alimkhadzhiyev I.A.</u> Kiselev M.A. Platonov S.A. Savello V.E.

<i>min.</i>	<i>Demko A.E. Kandyba D. V. Parfenov V.E.</i>
9. Optimization of prevention methods and tactics of surgical treatment of bronchial fistulas after lobectomy and bilobectomy. <i>(RSSPM Center of Surgery named after academician V.Vakhidov, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>acad. NazYROV F.G. Eshonkhodjaev O.D. <u>Khudaibergenov Sh.N.</u> Khayaliev R.Ya. Rakhimiy Sh.U.</i>
10. Ultrasound for abdominal trauma. FAST protocol. <i>(SIEMENS, Moscow, Russia) - 10 min.</i>	<i>Yurchenko O.V.</i>
11. Evolution of methods of endoscopic hemostasis in patients with ulcerative gastroduodenal bleeding. 20 years of experience in the emergency medicine system of Uzbekistan <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Khadjibaev A.M., Khadjibaev F.A. <u>Eshmuratov A.B.</u> Mirzakulov A.G. Khashimov M.A. Anvarov Kh.E.</i>
12. Optimization of engraftment of autodermotransplants in patients with thermal injury. (online). <i>(Russian Medical Academy of Continuing Professional Education, Moscow, Russia) - 10 min.</i>	<i>Kozhemyakina V. V.</i>
16.00-16.20 - Break	
16.20-17.50 Section continuation	
13. Early complications after abdominal surgery (online) <i>(Moscow State Medical Dentistry Institution named after Evdokimov, Moscow, Russia) - 10 min</i>	<i>Kucheryavyu Yu.A.</i>
14. Diagnostics and tactics of surgical treatment of heart wounds in peacetime. Analysis of the 20-year experience of the RRCEM. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Khadjibaev A.M., Khadjibaev F.A. Abdurakhmanov A.A., <u>Mirsidikov M.A.</u></i>
15. The influence of bile sorbtion for the bile chemical content in patients with mechanical jaundice complicated by liver insufficiency. <i>(Center for surgery of liver and biliary tract, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Aripova N.U., <u>Matmuratov S.K.</u>, Babadjanov J.K.</i>
16. Possibilities of ultrasound research in the diagnosis of destructive forms of acute calculous cholecystitis (online). <i>(Azerbaijan Medical University, Baku, Azerbaijan) - 10 min.</i>	<i>Eynullaeva N.A.</i>
17. Modern methods of diagnosis and treatment of Mirizzi syndrome in emergency medicine (20 years of experience in the clinic). <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Alidjanov F.B. Khadjibaev F.A. Altyev B.K. <u>Gulyamov F.K.</u></i>

18. Laparoscopic appendectomy - a new gold standard? <i>(Tuzla University Hospital, Tuzla, Bosnia and Herzegovina)</i> - 10 min.	<i>Samir Delibegovic</i>
19. Acute cholangitis. Modern approaches to diagnosis and treatment in a multidisciplinary hospital. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia)</i> - 10 min.	<i>Osipov A.V.</i>
20. Surgical tactics for damage to the pancreas. 20 years of experience in the emergency medicine system of Uzbekistan. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<i>Khadjibaev A.M., Khadjibaev F.A. Tilemisov S.A., Mustafaev A.L.</i>
21. Influence of splenectomy on cytokine profile indices in spleen injury. <i>(Baku Health Center, Baku, Azerbaijan)</i> - 10 min.	<i>Gadjiev K.A.</i>
17.50-18.00 Discussion	

14.00-17.30

SECTION No. 2.

**"Modern methods of diagnostics and treatment of concomitant injuries,
polytrauma and combined injuries "**

Venue: "Hyatt Regency" Hotel, " Bukhara " Hall

Co-chairs:

**Makhkamov K.E., DSc.
Valiyev E.Yu., DSc**

**prof. Kariev G.M.
prof. Zinoviev E.V.**

1.	Organization of specialized medical care provision to victims with polytrauma in the conditions of the RRCEM. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Khadjibaev A.M. Valiev E.Yu.</i>
2.	Polytrauma is a mutually aggravating syndrome of pain, acute blood loss and infection in victims in the early post-traumatic period. (Research Institute of Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia) - 10 min.	<i>Sharipov I.A. Vladimirova E.S. Vasin T.A. Efremov A. Yu.</i>
3.	Treatment prospects of brain injury (online) (Medical University of Vienna, Vienna, Austria) - 10 min.	<i>Christian Matula</i>
4.	Experience in medical care providing to patients with acute articular syndrome in a multidisciplinary hospital. (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<i>Povzun A.S.</i>
5.	Surgical treatment of injuries of the internal lateral ligament of the knee joint. (RSSPM Center of traumatology and orthopedics, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Irismetov M.E. Rustamov F.R.</i>
6.	Achievements in the surgical care provision to victims with spinal cord injury at the Republican Research Center of Emergency Medicine. Analysis of the 20-year experience of the RRCEM (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Makhkamov K.E. Isroilov D.U. Salaev A.B.</i>
7.	Interhemispheric approach in surgery for aneurysms of the anterior part of the circle of Willis, pros and cons. (St. Petersburg Research Institute of Ambulance named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<i>Chechulov P.V.</i>
8.	Therapeutic tactics of the musculoskeletal system injuries in patients with polytrauma using minimally invasive technologies. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Valiev E.Yu. Ismoilov A.D. Karimov B.R.</i>

9.	Possibilities of biotechnological restoration of the skin in severely burned patients. (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia</i>) - 10 min.	<i>Kostyakov D.V.</i> <i>Zinoviev E.V.</i> <i>Soloshenko V.V.</i>
10.	The role and place of radiation diagnostics methods for pelvic injuries. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>A.I. Ikramov</i> <i><u>Khalibaeva G.B.</u></i> <i>O.V. Ablyazov</i> <i>Yarmukhamedova D.S.</i>
11.	Minimally invasive blocked osteosynthesis of the pubic pelvic bones in patients with injuries of the anterior abdominal wall. (<i>Research Institute for Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia</i>) - 10 min.	<i><u>Zadneprovsky N.N.</u></i> <i>Ivanov P.A.</i> <i>Nevedrov A.V.</i>
12.	The neurosurgical care providing to patients with hypertensive intracerebral hemorrhage. 20 years of experience of the RRCEM (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i>Makhkamov K.I.</i>
16.00-16.20 - Break		
16.20-17.20 Section continuation		
13.	Analysis of 20 years of experience in the treatment of traumatic injuries of the kidneys and urinary tract (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Khadjibaev A.M.,</i> <i>Khadjibaev F.A.</i> <i><u>Rashidov M.M.</u></i>
14.	Features of the treatment of deep burn injuries of the extremities in a humid environment in children. (<i>Samarkand branch of RRCEM, Samarkand, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i><u>Shakirov B.M.</u></i> <i>Tozhiev Z.Yu.</i> <i>Khakimov E.A.</i> <i>Tagaev K.R.</i>
15.	Modern aspects of pathogenetic treatment of electrothermal lesions. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Tulyaganov D.B.</i> <i><u>Fayazov A.D.</u></i> <i>Kamilov U.R.</i>
16.	Diagnostics and treatment of the thoracolumbar spine and spinal cord injuries. (<i>Navoi branch of RRCEM, Navoi, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i>Malikov Y.R.,</i> <i><u>Umarov N.N.</u></i>
17.	Laparoscopic diagnosis of blunt abdominal trauma. (<i>Fergana branch of RRCEM, Fergana, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i>Tukhtakulov A.Yu.</i>
18.	Minimally invasive surgical tactics for fractures of the lower extremities in patients with polytrauma combined with TBI. (<i>Tashkent regional branch of RRCEM, Tashkent region, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i><u>Kadirov R.S.</u></i> <i>Razhapov N.A.,</i> <i>Ismailov A.K.</i>
17.20-17.30 Discussion		

November 11, 2021

Venue: "Hyatt Regency" Hotel

"Fergana" Hall

14.00-16.00

SECTION No. 3

"Organization of the provision of emergency medicine for pre- and hospital stage "

Co-chairs:

Tulyaganov D.B. DSc.,

Ermetov A.T., DSc.,

Alimov D.A., DSc.,

1. Burns and disaster medicine. Organization and experience in assistance providing to victims of burns. (online) <i>(National Research Center of Surgery named after Vishnevsky, Moscow, Russia) - 10 min</i>	<i>Alekseev A.A.</i>
2. Organization of specialized medical care for patients with acute disorders of cerebral circulation (stroke) during a pandemic (online). <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<i>Voznyuk I.A.</i>
3. Organizational aspects of medical care providing for road concomitant mechanical injury on the experience of the Republic of Tatarstan. (online) <i>(Institute of Fundamental Medicine and Biology, Kazan Federal University, Republic of Tatarstan, Russia)- 10 min.</i>	<i>Anisimov A.Yu. Mansurova G.Sh. Kiyasova E.V. Valeeva Yu.V. Anisimov A.A.</i>
4. Digital technologies in the organization of emergency medical care in the Kyrgyz Republic during the COVID-19 pandemic. <i>(Center for Emergency Medicine, Bishkek, Kyrgyzstan) - 10 min.</i>	<i>Borisov E.Yu. Shayakhmetov I.B.</i>
5. The value of echographic data in the formation of a clinical diagnosis in emergency medicine. (online) <i>(Voronezh State Medical University named after N.N.Burdenko, Voronezh, Russia) - 10 min.</i>	<i>Popov S.V.</i>
6. Roche world leader in laboratory diagnostics for emergency medical services and in the fight against COVID19 <i>(Akfa Medline Hospital, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Averyanova A.A.</i>
7. Improving the efficiency of the ambulance service response with the introduction of automated control systems in the activities of the ambulance station in Tashkent is the first experience. <i>(RRCEM, City Ambulance Station, Tashkent, Uzbekistan) -</i>	<i>Tulyaganov D.B. Alimov D.A., Buribaev D.G. Anvarov Kh.E.</i>

<i>10 min.</i>	
8. Analysis of the hospital stage of treatment of acute coronary syndrome in the conditions of the Republican Research Center of Emergency Medicine. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u><i>Alimov D.A., Mukhamedova B.F.</i></u>
9. Emergency medicine providing to the population of the Republic of Karakalpakstan. <i>(Karakalpak branch of RRCEM, Nukus, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Begaliev S.M.</i>
10. Features of the organization of the emergency medical ophthalmological care in the context of the COVID-19 pandemic (online). <i>(Intelligent telemedicine systems, Saratov, Russia) - 10 min.</i>	<u><i>Bakutkin V.V. Bakutkin I. V. Zelenov V.A.</i></u>
11. Issues of emergency medicine for combined chest and abdominal trauma at the prehospital stage. <i>(Samarkand State Medical Institute, Samarkand, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Abdullaev S.A.</i>
12. Emergency medical care providing during the first wave of the COVID-19 pandemic in Uzbekistan: challenges and lessons learned. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Tulyaganov D.B. <u>Anvarov Kh.E.</u></i>
16.00-16.20 – Break.	

SECTION No.4
November 11, 2021
16.20-17.50

Venue: Hyatt Regency Hotel.
"Fergana" Hall

" Issues of emergency medical care providing in pediatrics, acute surgical diseases and injuries in children "

Co-chairs:

prof. Akilov Kh.A.
prof. Mukhitdinova Kh.N.

Sharipova V.Kh., DSc.

1. Surgical treatment of post-traumatic urethral strictures in children and increasing of its effectiveness. (Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Akilov Kh.A.</i> <i>Nizomov Sh.A.</i>
2. Clinical and biochemical parameters in multiple organ failure in children. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min	<i>Sharipova V.Kh.</i> <i>Alibekova M.B.</i>
3. Modern echo-cardiography approaches in pediatrics. (Central clinical hospital of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia) - 10 min	<i>Revunenkov G.V.</i>
4. Possibilities of endovideosurgery in the diagnosis and treatment of thoracoabdominal injuries in concomitant injuries in children. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min	<i>Matyakubov Kh.N.</i>
5. The use of minimally invasive osteosynthesis for open fractures of the long bones of the limbs in children. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min	<i>Masharipov F.A.</i>
6. Liver injuries in children. (TashPMI, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min	<i>Yarashev T.Ya.</i>
7. Pointed foreign bodies of the gastrointestinal tract in children. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min	<i>Akilov Kh.A.</i> <i>Urmanov N.</i>
8. Diagnostics and treatment of foreign bodies of the upper respiratory tract in children. (Fergana branch of RRCEM, Fergana, Uzbekistan) - 10 min	<i>Saydaliev S.S.</i>
9. The effectiveness of injury dressings in the surgical treatment of burned children. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Ruzimuradov D.A.</i>

17.50-18.00 Discussion

November 12, 2021
Venue: "Hyatt Regency" Hotel
09.00-11.10
SECTION No. 1
"The Issues of anesthesiology and resuscitation in emergency medicine"
"Features of the organization of emergency medical care in
COVID-19 pandemic conditions "
Venue: "Hyatt Regency" "Regency" Hall

Co-chairs:

prof. Sobirov D.M.
Sharipova V.Kh., DSc.

prof. Akalaev R.N.
prof. Atakhanov Sh.E.

<p>1. The prevalence of acute kidney injury in intensive care patients. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i></p>	<p><i>Sharipova V.Kh.</i> <u><i>Berdiev N.F.</i></u></p>
<p>2. Assessment of clinical characteristics and chest ct findings of COVID-19 prediagnosed patients admitted to the emergency department: a retrospective study <i>(Bashkent University, Ankara, Turkey) - 10 min.</i></p>	<p><u><i>Murat Muratoğlu,</i></u> <i>Sevil Ozek,</i> <i>Hayrettin Meftun Kaptan,</i> <i>Ishak Sakwa Eshikumo, Ebru Biyikli</i></p>
<p>3. Lactic acidosis in septic shock (a new look at an old problem). <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia)-10 min.</i></p>	<p><i>Afonchikov V.S.</i></p>
<p>4. Features of nutritional support for patients with sepsis. <i>(St. Petersburg Research Institute of Ambulance named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i></p>	<p><u><i>Luft V.M.</i></u> <i>Demko A.E.</i> <i>Lapitsky A.V.</i> <i>Batyrshin I.M.</i> <i>Sergeeva A.M.</i></p>
<p>5. Criteria for differential MSCT for diagnosing lung tissue changes in coronavirus infection COVID-19 in a pandemic. <i>(Specialized Hospital Zangiota No. 1, Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i></p>	<p><u><i>Khusanov A.M.</i></u> <i>Shamsutdinova M.I.</i> <i>Alimova Kh.P.</i> <i>Amirova Z.F.</i> <i>Salavatov R. Sh.</i> <i>Turapov L.K.</i> <i>Bekmuradov A.A.</i> <i>Ablyazov O.V.</i></p>
<p>6. Blockade of the fascial plane of the muscle straightening the back during anesthesia in patients with multiple rib fractures. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i></p>	<p><i>Sharipova V.Kh.</i> <u><i>Fokin I.V.</i></u></p>

7. Balanced approach to the correction of metabolic acidosis in ICU. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, Saint Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<i>Orlova O.V.</i>
8. Features of anesthesia in elderly and senile patients <i>(National University named after P.L. Shupyk, Kyiv, Ukraine)</i>	<i>Loskutov O.A.</i>
9. A conceptual approach to the management of respiratory therapy in patients with concomitant trauma complicated by ARDS. <i>(Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Sabirov D.M.</i> <i><u>Rosstalnaya A.L.</u></i> <i>Dadaev Kh.Kh.</i>
10. Craniocerebral hypothermia in the rehabilitation of patients with chronic impairment of consciousness. <i>(FSC Center for Reanimatology and Rehabilitation, Moscow, Russia) - 10 min.</i>	<i>Petrova M.V.</i> <i><u>Shevelev O.A.</u></i> <i>Yuriev M.Yu.</i>
11. Ways to improve the efficiency of intracranial pressure control in patients with severe TBI. (online) <i>(Dnipro State Medical University, Dnipro, Ukraine) - 10 min.</i>	<i>Kobelyatsky Yu.Yu.</i>
12. Problems of pain relief at the prehospital stage in case of concomitant trauma <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Sharipova V.Kh.,</i> <i><u>Valikhanov A.A.</u></i> <i>Eshboev A.T.</i>
13. The technique of low-opioid anesthesia in patients with coronary heart disease. <i>(National University named after P.L. Shupyk, Kyiv, Ukraine)</i>	<i>Loskutov O.A.</i>
11.10-11.30 - Break	

11.30-13.00

SECTION No. 2

"Surgical treatment of acute diseases of the main and peripheral vessels"

"Regency" Hall

Co-chairs:

prof. Bakhriddinov F.Sh.

prof. Vuk Nikovič

prof. Aureliu Batrinac

Muminov Sh.M., DSc.

1. Evolution of views on the treatment of patients with thrombosis of the inferior vena cava system in the conditions of the RRCEM over a 20-year period. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<u>Muminov Sh.M.</u> <u>Dadamyants N.G.</u> <u>Khamidov B.P.</u> <u>Kim D.L.</u> <u>Tursunov S.B.</u> <u>Alimukhamedov D.D.</u>
2. Work results analysis cardiac surgery department on the basis of 7 years' experience. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<u>Abdurakhmanov A.A.</u> <u>Obeid M.A.</u> <u>Mashrapov O.A.</u> <u>Rakhimov N.M.</u> <u>Abdukhalimov I.A.</u>
3. Successful cardiopulmonary resuscitation in out-of-clinic cardiac arrest: the role and availability of public defibrillators. (Institute of Emergency Medicine, Podgorica, Montenegro; RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<u>Vuk Nikovič</u> <u>Abdurakhmanov A.A.</u>
4. Coronary bypass grafting on the beating heart in patients with multivessel coronary artery disease. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<u>Abdurakhmanov A.A.</u> <u>Obeid M.A.</u> <u>Abdukhalimov I.A.</u> <u>Mashrapov O.A.</u>
5. 50 years of experience in cardiac surgery in Latvia. (online) (Riga Medical University Clinic, Riga, Latvia) - 10 min.	<u>Arturs Koris</u>
6. An acute surgical pathology of the aorta. Modern diagnostics and treatment. (Medpark International Hospital, Chisinau, Moldova) - 10 min.	<u>Aureliu Batrinac</u> <u>Andrian Rotaru</u>
7. Endovascular treatment options for critical lower limb ischemia. (St. Petersburg Research Institute of Ambulance named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<u>Platonov S.A.</u> <u>Alimkhadzhiev I.A.</u>
8. Heart transplant program development in Latvia.(online) (Riga Medical University Clinic, Riga, Latvia) - 10 min.	<u>Ints Putnins</u>

12.50-13.00 - Discussion

9.00-13.00

SECTION No. 3.

"Minimally invasive technologies in the diagnosis and treatment of urgent cardiac and cerebral diseases"

Venue: "Hyatt Regency" Hotel, " Bukhara " Hall

Co-chairs:

acad. Kurbanov R.D.
Alimov D.A., DSc,

prof. Zufarov M.M.
prof. Alper Güzeltaş

1. The state of interventional cardiology in the Republic of Uzbekistan. <i>(RSSPM Center of Surgery named after Academician V.Vakhidov; RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Zufarov M.M., Alimov D.A., <u>Salakhitdinov Sh.N.</u></i>
2. Interventional cardiology in emergency pediatrics <i>(Mehmet Akif Ersoy Hospital, Istanbul, Turkey) 10 min</i>	<i>Alper Güzeltaş</i>
3. The effectiveness of endovascular treatment methods in patients with ACS. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i><u>Alimov D.A.</u> Salakhitdinov Sh.N.</i>
4. Evaluation of the stopping efficacy of axarithmetic in atrial fibrillation. <i>(RSSPM Center of Cardiology, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i><u>Kurbanov R.D.</u> Kuchkarov Kh.Sh. Zokirov N.U.</i>
5. Interventional procedures for atherosclerotic lesions of the internal carotid arteries. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Alimov D.A. <u>Salakhitdinov Sh.N.</u></i>
6. 11 years of experience of the regional vascular center in the treatment of acute coronary syndrome - trends, lessons and prospects. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, Saint Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<i>Kostenko V.A. <u>Skorodumova E.A.</u></i>
7. Endovascular and hybrid interventions in patients with aortic dissection. <i>(JV LLC "Fedorovich Klinikasi", Republican Scientific and Practical Medical Center for Surgery named after Academician V. Vakhidov, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i><u>Zufarov M.M.</u> Makhkamov N.K. Anvarov J.O. Umarov M.M.</i>
8. The role of biosoluble coronary stents in the treatment of patients with coronary artery disease. <i>(Kashkadarya branch of the Republican Scientific and Practical Medical Center for Cardiology, Karshi, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Yuldashov N.P.</i>

9. Acute coronary syndrome in the COVID-19 Era: coupling and interaction challenges - a hospital experience. (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia</i>) - 10 min.	<i>Skorodumova E.A.</i>
10. 10 years of experience in the service for assisting patients with acute coronary syndrome in a large city multidisciplinary hospital on the example of the St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze. (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia</i>)-10 min.	<i>Rysev A.V.</i> <i>Skorodumova E.A.</i>
11. The choice of antiplatelet therapy for percutaneous coronary interventions in patients with acute forms of coronary artery disease (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Salakhitdinov Sh.N.</i> <i>Mirzakarimov Kh.F.</i>
12. Multimodal approach to the surgical treatment of cerebral arteriovenous malformations. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Makhhkamov M.K.</i>
11.00-11.20 - Break	
11.20-12.50 Section continuation	
13. Clinical features of cerebral ischemic strokes in COVID 19 (<i>Jizzakh branch of RRCEM, Jizzakh, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Kholmurzaeva M.M.</i> <i>Khakimova N.</i>
14. Tactics of treatment of patients with implanted pacemakers in emergency surgical pathologies. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Alimov D.A.</i> <i>Salakhitdinov Sh.Sh.</i> <i>Alimkhanov B.Sh.</i>
15. Cerebral neurological complications of cerebral arteriovenous malformations (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Maksudova L.B.</i>
16. Neurological manifestation of post-COVID: challenges and solutions (online) (<i>National University named after P.L. Shupyk, Kyiv, Ukraine</i>) - 10 min.	<i>Volosovets A.A.</i>
17. The effectiveness of raenome and nebilet combined use for tachyarrhythmias in patients with coronavirus pneumonia. (<i>Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Akhmedova N.M.</i> <i>Musoev T.Ya.</i> <i>Khaidarova S.A.</i>
18. Indicators of systolic function and LV remodeling after 3 months in patients with ST-elevation MI with different outcomes of the endovascular procedure. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Kenjaev S.R.</i>
19. Psychological aspects of a systematic approach to the di-	<i>Izyumova G.A.</i>

agnosis of neurocognitive disorders in the acute period of cardioembolic ischemic stroke. (<i>Khorezm branch of RRCEM, Khorezm RMPMC, Khorezm, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Izyumov D.P.</i>
20. Thrombolytic therapy effectiveness evaluation in the treatment of ischemic stroke. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Mubarakov Sh.R.</i>
21. Modern approaches to the diagnosis and treatment of cerebral ischemia (<i>Surkhandarya branch of RRCEM, Termez, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i>Mamatkurbanov Sh.B.</i>
12.50 - 13.00 - Discussion	

14.00-17.40

SECTION No.4

"Issues of toxicology, extracorporeal detoxification and kidney transplantation in emergency medicine"

"Regency" Hall

Co-chairs:

prof. Khadjibaev F.A.

prof. Akalaev R.N.

prof. Hassanian H.

Lodyagin A.N., DSc.

Batotsyrenov B.V., DSc.

1. Analysis of 20 years of experience in the development of clinical toxicology as part of the emergency medicine system of the Republic of Uzbekistan. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Akalaev R.N.</i>
2. Development of kidney transplantation in Uzbekistan (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i><u>Khadjibaev F.A.</u></i> <i>Sultanov P.K.</i>
3. The structure of acute chemical poisoning during the COVID-19 pandemic (based on materials from a multi-disciplinary hospital). (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<i>Batotsyrenov Ch.B.</i> <i><u>Lodyagin A.N.</u></i> <i>Sinenchenko A.G.</i>
4. ECG signs of medication overdose and emergency treatment prospects. (online). (Narayana Hrudayalaya Clinic, Bengaluru, India) - 10 min.	<i>T.S. Srinath Kumar</i>
5. British intravenous protocol for the treatment of n-acetylcysteine paracetamol poisoning(online). (Ural State Medical University, Yekaterinburg, Russia) - 10 min.	<i><u>Chekmarev A.V.</u></i> <i>Sentsov V.G.</i>
6. Acute ethanol poisoning intensive therapy against the background of alcoholic polyvisceropathy. (St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.	<i>Lodyagin A.N.</i>
7. Smoke inhalation: mechanisms of toxicity and guidelines for management (online) <i>Lariboisière Hospital, Paris, France – 10 min.</i>	<i>Bruno Mégarbane</i>
8. The first 100 kidney transplants in an emergency medical center (3 years of experience). (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i><u>Khadjibaev F.A.</u></i> <i>Sultanov P.K.</i>

9. Pharmacological correction of nonspecific lesions in critical condition patients with toxicohypoxic encephalopathy. (<i>St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanlidze, St. Petersburg, Russia</i>) - 10 min.	<u><i>Batotsyrenov B.V.</i></u> <i>Lodyagin A.N.</i>
10. Comprehensive treatment of a viper bite in a toxicological hospital (online). (<i>Research Institute for Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia</i>) - 10 min.	<u><i>Potskhveriya M.M.</i></u> <i>Badalyan A.V.</i> <i>Goldfarb Yu.S.</i> <i>Shchetkin V. A.</i> <i>Elkov A.N.</i>
11. Body packers and stuffers: a review of diagnosis and treatment in emergency department. (<i>Shahid Beheshti Medical University, Tehran, Iran</i>) - 10 min.	<u><i>Hossein Hassanian-Moghaddam</i></u> <i>Zamani Nasim,</i>
12. Review of three recent toxicological outbreaks, implication for availability of who essential antidotes (<i>Department of Clinical Toxicology, School of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran</i>)	<u><i>Hossein Hassanian-Moghaddam</i></u>
16.00-16.20 - Break	
16.20-17.30 - Section continuation	
13. To the issue of preparing HCV-positive patients on programmed hemodialysis for kidney transplantation. (<i>Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min	<i>Ariphodjaeva G.S.</i>
14. Global naloxone availability: Findings from the monitoring of harm reduction implementation, 2016-2020 (<i>King's College London, Addiction Sciences, London, UK.</i>) - 10 min.	<i>McDonald Rebecca</i>
15. The use of plasmapheresis in the treatment of multiple organ failure in children. (<i>RRSCEMP, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<u><i>Mustakimov A.A.</i></u> <i>Alibekova M.B.</i>
16. Characteristics of opioid overdoses and intranasal pharmacology of naloxone (<i>Norwegian University of Science and Technology, Oslo, Norway</i>) - 10 min.	<i>Skulberg A.K.</i>
17. Epidemiology of acute poisoning with cauterizing poisons in the Republic of Uzbekistan. (<i>RRCEM, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.	<i>Stopnitsky A.A.</i>
18. Actual aspects of tuscan suicides in the system of emergency medical service of the Republic of Uzbekistan	<i>Akalaeva A.A.</i>

<i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	
19. Influence of acute intoxication with baclofen and ethanol on myocardial morphology. <i>(FNK Reanimatology and Rehabilitation named after Negovsky, Moscow, Russia) – 10 мин.</i>	Asanov A.R.
17.30-17.40 Discussion	

09.00-13.15
SECTION No. 5.
YOUNG SCIENTISTS CONTEST
Venue: "Fergana" Hall

Co-chairs:

Prof. Khadjibaev F.A.
Atajanov Sh.K., DSc.

Ermetov A.T., DSc.

1. Early intraperitoneal complications after cholecystectomy. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Pulatov M.M.</i>
2. Pericapsular nerve block (PENG block) for perioperative pain relief in osteosynthesis of the femur <i>(Fergana branch of RRCEM, Fergana, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Abdulkhamidov A.A.</i>
3. The choice of access for percutaneous interventional interventions in patients with acute coronary syndrome after coronary artery bypass grafting. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Mirzakarimov Kh.F.</i>
4. New methods of diagnostics and treatment of concomitant abdominal trauma in different age groups <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Djuraev Zh.A.</i>
5. Surgical interventions in patients with an implanted pacemaker <i>(Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Rakhimov A.Sh.</i>
6. Stenting of the left trunk of the coronary artery in patients with acute coronary syndrome. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Giyosozoda L.B.</i>
7. Features of the treatment of acute heart failure. <i>(Bukhara State Medical Institute, Bukhara, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Pulatova Sh.Kh.</i>
8. The use of radiofrequency ablation in patients with paroxysmal supraventricular tachycardia. <i>(Abu Bakr ar-Razi clinic, Fergana, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Saidov A.A.</i>
9. Closed trauma of the pancreas: features of diagnosis and surgical tactics. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Mustafaev A.L.</i>
10. Neurotropic effects of hepatoprotectors in patients with toxic alcoholic hepatitis. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Saidova M.K.</i>

11. Efficiency of dexmedetomidine and haloperidol / zolomax in the treatment of postoperative delirium: a comparative study. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Lutfullaev O.K.</i>
12. Successful thrombus fragmentation in PE using RFA. ("Heart Team Clinic", Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Gafforov S.U.</i>
11.00-11.20 - Coffee break	
11.20-13.00 - contest continuation	
13. The first experience of using serolimus-coated bioabsorbable Magmaris framework for the treatment of coronary artery disease in Uzbekistan. (Kashkadarya branch of the RRCEM, Kashkadarya, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Kholikulov S.Sh.</i>
14. Our experience in surgical treatment of patients with pelvic and acetabulum bone injuries (Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Yaheev A.S.</i>
15. The role of left-sided sympathetic denervation of the heart in recurrent ventricular tachycardia. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Mukhsumov Zh.</i>
16. The use of medical carbon dioxide as a contrast agent in aortoarteriography. (Clinic "Jacksoft MDS", Tashkent, Uzbekistan) -10 min.	<i>Tursunov Zh.T.</i>
17. Clinical and immunological features of herpes-associated nephropathy in children. (Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Akhmedova M.A.</i>
18. Features of the course of arterial hypertension in patients with chronic kidney disease (Center for the development of professional qualifications of medical workers Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Azimov D.S.</i>
19. Possibilities of video laparoscopy in the diagnosis of atypical and rare forms of acute appendicitis. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Karimov D.R.</i>
20. Sleep disturbance as a consequence of a neuropsychic disorder in acute alcohol poisoning against the background of chronic alcohol intoxication. (RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	<i>Хонбабаева P.X.</i>
21. Efficiency and safety of electrical cardioversion in persistent atrial fibrillation when using antithrombotic therapy. (Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan) - 10	<i>Rizaeva M.Zh.</i>

<i>min.</i>	
22. Key echocardiographic features of total abnormal pulmonary vein drainage in infants (Akfa Medline Hospital, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.	Zokirov N.K.
13.00- 13.15 - Discussion	

17.40-18.00

**Meeting of the Management Board of
Emergency Medicine physicians Association of Uzbekistan
(Board members only).**

Venue: Hyatt Regency, Fergana Hall

1. The report of the Board of the Association Chairman of the Association,
on the work for the period of 2018-2021. prof. Khadjibaev A.M.
2. Amendments and additions to the Board
of the Association

18.00-18.30

**Meeting of the Management Board of
Eurasian society for Emergency Medicine
(Board members only).**

Venue: Hyatt Regency, Fergana Hall

18.30-19.00

Final part:

Venue: Hyatt Regency Hotel, Regency Hall

Awarding ceremony for the winners of young scientists' Contest

prof. Khadjibaev A.M.

acad. Bagnenko S.F.

Tulyaganov D.B.

Alimov D.A.

Adoption of the resolution of the
Congress

prof. Khadjibayev A.M.

Congress Closing Ceremony

Қайдлар учун
Для заметок

Қайдлар учун

Для заметок
