

**ХУРМАТЛИ** \_\_\_\_\_ !

Сизни Ўзбекистон шошилинч тиббий ёрдам врачлари ассоциациясининг V Съезди хамда Евросиё шошилинч тиббиёт жамиятининг I Съезди ишида қатнашиш учун лутфан таклиф қиласиз.

Юртимиз меҳмонларини қутлаймиз! Умид қиласизки, ушбу анжуман соҳа олимларини, согликни сақлаш ташкилотларининг ва турли-хил мутахассисликдаги шифокорларнинг интилишларини шошилинч тиббиётнинг устивор муаммоларини счиш йўналишида бирлаштириб, доимий ва самарали илмий-амалий хамкорликни юзага келтиради.

Съезд ташкилий қўмитаси

**УВАЖАЕМЫЙ (АЯ)** \_\_\_\_\_ !

Приглашаем Вас принять участие в работе V Съезда Ассоциации врачей экстренной медицинской помощи Узбекистана и I Съезда Евразиатского 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» меҳмонхонасиининг «Regency» зали фойесида 2021 йил 11 ноябрь кунлари соат 08:00 дан 9:00 гача ва [www.ems-congress.uz](http://www.ems-congress.uz) съезд сайтда ўтказилади.

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

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

### **Мультимедиали презентация муаллифлари диққатига:**

Йиғилиш бошлангунча маъruzachilar маъruzani Microsoft Power Pointda намойиш қилиш учун тақдим этиши керак. Мультимедиа ташувчи сифатида текширилган USB-flash дан фойдаланиш тавсия этилади. Намойиш учун материалларни ташкилий қўмитага маъruзadan камидан 2 соат аввал маъруза номи ва маъruzachininng исми-шарифи ёзилган ҳолда топширишингизни илтимос қиласиз.

**Регламент:** маъruzachilar 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](http://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 представить 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><b>10.00 – 14.00</b> <b>САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ</b> (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><b>10.00 – 14.00</b> <b>САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ</b> (РШТЁИМ, ангиография бўлими, кичик конференц зал, 2 қават) 1. Юрак тўсиқлари туғма нуқсонларини транскатетер ёпилиши. MD, PhD Алпер Гузелташ (Стамбул, Турция) 2. Ўтқир мия қон айланиши бузилиши бўлган bemорларда уйку артериясини стентлаш т.ф.н. Салахитдинов Ш.Н.</p>
<p><b>10.00 – 13.00</b> <b>САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ</b> (РШТЁИМ, шошилинч хирургия бўлими, маълумот-ўқув маркази, 1 қават) “Шошилинч хирургияда минимал инвазив технологиялар бўйича симуляцион маҳорат дарси” проф. Муслумов Г.Ф. (Баку, Озарбайжон)”</p>	
<p><b>13.00 – 17.00</b> <b>САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ</b> (РШТЁИМ, кардиохирургия бўлими) 1. Аорта аневризмаси бўлган bemорда кўтарилиувчи аортани протезлаш. Молдова Республикаси бош кардиохирурги, профессор Аурелиу Батрыннак (Кишинев, Молдова) 2. Аорта коарктацияси резекцияси. Молдова Республикаси бош кардиохирурги, профессор Аурелиу Батрыннак (Кишинев, Молдова)</p>	
<p><b>11.00-13.00</b> <b>САТЕЛЛИТ МАҲОРАТ-ДАРСИ</b> (РШТЁИМ, Самарканд филиали, конференц зал) “Шошилинч тиббийтда 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. Дадамъянц Н.Г. (РШТЁИМ), т.ф.н. Рахимова Р.А.(РШТЁИМ)</p>	

## 11 ноябрь

### Hyatt Regency Bukhara Навоий кўчаси, 1А

08-00 – 9.00	Рўйхатдан ўтказиш	
«Regency» зали	«Bukhara» зали	«Fergana» зали
9.00 – 13.10 <b>ПЛЕНАР ЙИГИЛИШ</b>		
13.20 – 14.00 – Тушликка танаффус		
14.00-18.00 СЕКЦИЯ №1. «Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиги ургент жарроҳлигидаги инновациялар»	14.00-17.30 СЕКЦИЯ №2. «Қўшма шикастлар, полигравма ва комбинацияланган шикастла- нишларни ташхислаш ва даволаш- нинг замонавий усуллари»	14.00-16.00 СЕКЦИЯ №3. «Шифононагача ва шифонона босқичида шошилинч тиббий ёр- дамни ташкил қилиш» 16.20-18.00 СЕКЦИЯ №4. «Педиатрия, болалар ўткир жарроҳлик ка- саллуклари ва травма- тик шикастланишлари- да шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш мас- лалари»

## 12 ноябрь

### Hyatt Regency Tashkent Навоий кўчаси, 1А

«Regency» зали	“Bukhara” зали	“Fergana” зали
09.00-11.10 СЕКЦИЯ №1. «Шошилинч тиббиётда анестезиология ва реанима- тология масалалари» «COVID-19 пандемияси шароитида шошилинч тиббий ёрдамни ташкил- лаштиришнинг үзига хос ҳусусиятлари»	09.00-13.00 СЕКЦИЯ №3. «Шошилинч кар- диал ва церебрал касаллукларни 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 касалли- кларида хирургик даволаш»		
14.00-17.40 СЕКЦИЯ №4. «Шошилинч тиббиётда токсикология, экстракорпо- рал детоксикация ва транс- планология масалалари»		
17.40-18.00 - Съезд ёпилиши		

**ИЛМИЙ ДАСТУР**  
**2021 йил 11 ноябрь**  
**Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency» мәҳмонхонаси**  
**«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 йигилиш**

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 шошилинч 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. Туляганов Д.Б., Алимов Да. Шукуров Б.И., 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 шошилинч тиббиётнинг ривожланиши. ( <i>ЕРАТ, Стамбул, Туркия</i> ) – 10 дақ.	<i>Башар Джандер</i>
4. Қозоғистон Республикасида шошилинч тиббий ёрдамни ташкил қилиш. ( <i>Қозоғистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги шошилинч тиббий ёрдам Миллий мувофиқлаштириш маркази</i> ) – 10 дақ.	<i>Баянбаев А.С. Ағыбаев Г.М.</i>
5. Жанубий Ҳиндистонда шошилинч 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 шошилинч тиббий ёрдамни ташкил этиш имкониятлари ( <u>online</u> ). ( <i>West China Hospital Sichuan University, Сичуань, Хитоой</i> ) - 10 дақ.	Kao Йо
7.	Шошилинч тиббиётнинг стационар тизимининг фундаментал тамойиллари ( <u>online</u> ). ( <i>WACEM, Жанубий Флорида Университети, АҚШ</i> ) - 10 дақ.	Сагар Галванкар
8.	Мегаполисда вертебрологик ёрдамни ташкил этиши. ( <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.	акад. Каримов Ш.И. Хакимов М.Ш. Маткулиев У.И. Рахманов С.У.

### **11.10-11.30 - Кофе-брейк**

### **11.30-13.10 I Пленар йигилиш (давоми)**

**Раис: проф. Хаджибаев А.М.**

**Ҳамраислар:**

акад. Багненко С.Ф.  
проф. Парfenov B.E.

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

10.	Трахея хавфсиз структуралари жарроҳлигига турли хил ёндашувлар. ( <i>Академик В.Вохидов номидаги ихтиослаштирилган хирургия илмий-амалий тиббиёт маркази, Тошкент, Ўзбекистон</i> ) - 10 дақ.	акад. Назиров Ф.Г. Эшонходжаев О.Д. Худайбергенов 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.	Андреас Янсен Карин Штайнеке Евгения Боклаге
12.	Үткір жигар етишмовчилигига жигар күчириб ўтказиш( <u>online</u> ). ( <i>Башкент Университети, Анкара, Турция</i> ) - 10 дақ.	Мехмет Хаберал
13.	Регионар қон-томир марказида үткір цереброваскуляр қон айланиши бузилишларида	Парfenov B.E.

	ихтисослашган нейрохирургик ёрдамни ташкил этиш. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i>	
14.	Тиббиётдан ташқары профессионаллар учун тез тиббий ёрдам маҳоратлари: ўтказиб юборилган ҳалқа ( <a href="#">online</a> ). <i>(Sutter Delta Medical Center, Антиох, АҚШ) – 10 дақ.</i>	Антон Родигин
15.	Шошилинч тиббий ёрдам ходимларини тайёрлашда симуляциян машғулотларнинг роли. <i>(KOFIN Жамғармаси лойиҳаси, Сеул, Корея Республикаси) – 10 дақ.</i>	Юк-Джин Ю
16.	АҚШдаги шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш тизими шарҳи ( <a href="#">online</a> ). <i>(Crozer Chester Medical Center, Филадельфия, АҚШ) – 10 дақ.</i>	Карима Саджади
17.	Шифохоналар ўртасида телетиббиёт алоқаси – тиббий марказлар ўртасида ўзаро қўллаб-кувватлашнинг клиник жиҳатлари ( <a href="#">online</a> ). <i>(Шарите Клиникаси, Германия) – 10 дақ.</i>	Бъорн Вайсс
18.	Шошилинч тиббий ёрдам ходимларининг дипломдан кейинги узлуксиз таълимни. <i>(Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ривожлантириш маркази ходимлари Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Хаджибаев А.М. Акилов Х.А. Касимова М.С., Кариев С.С., Алижонов Ф.Б.
19.	Кўкрак қафасидаги оғриқ: қабул бўлимида бошқариш ( <a href="#">online</a> ). <i>(Sapeinza Italy Sant'Andrea Hospital, Рим, Италия) – 10 дақ.</i>	Сальваторе Ди Сомма

### **13.10 - 14.00 – Тушликка танаффус**

**14.00-18.00**

**СЕКЦИЯ №1**

**«Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи ургент жарроҳлигига 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. <i>(Академик М.А.Топчубашев номидаги Жарроҳлик илмий маркази, Баку, Озарбайжон) - 10 дақ.</i>	<u>Муслумов Г.Ф.</u> Алиева Г.Р.
2. Талоқнинг ёпиқ шикастланишларида консерватив минимал инвазив аъзо сақловчи даволаш. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ,</i>	<u>Гаврищук Я.В.</u> Мануковский В.А. Тулупов А.Н. Савелло В.Е. Кандыба Д.В. Демко А.Е.
3. Пекталгия: кўкрак қафасидаги оғриқ белгилари ортида нима яширинмоқда? ( <i>online</i> ). <i>(Богомолец номидаги ИТУ, Киев, Украина) - 10 дақ,</i>	<u>Сова С.Г.</u>
4. Аппендикуляр инфильтрат эхосемиотикаси. <i>(Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ,</i>	<u>Трофимова Е.Ю.</u>
5. Диафрагма посттравматик чурраларида ташҳислаш ва даволашдаги қийинчиликлар. <i>(«В.Т. Заўцев номидаги Умумий ва шошилинч жарроҳлик Институти», Харьков миллий тиббиёт институти, Харьков, Украина) - 10 дақ,</i>	<u>Мушленко Е.В.</u> Тищенко А.М. Смачило Р.М.
6. Damage control стратегияси. Парадигмани шошилинч абдоминал жарроҳликка кенгайтириши. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ,</i>	<u>Демко А.Е.</u>
7. Шошилинч стационар шароитида ўн икки бармоқли ичак шикастланишлари диагностикаси ва даволашдаги қийинчиликлар. РШТЁИМ жарроҳлик хизматининг 20 йиллик тажрибаси таҳлили. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	<u>Хаджибаев А.М.</u> <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Янгизев Р.А.</u> <u>Тилемисов С.О.</u>

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

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

#### 17.50-18.00 Маъruzалар 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.  
т.ф.д. Валиев Э.Ю.**

**проф. Кариев Г.М.  
проф. Зиновьев Е.В.**

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

7.	Виллизиев ҳалқаси олидинги қисми аневризмаси жаррохлигига яримшарлараро кириш, ижобий ва салбий томонлари. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ.</i>	Чечулов П.В.
8.	Минимал инвазив технологиялар ёрдамида политравма билан шикастланган беморларда таянч харакат тизими шикастланишларини даволаш тактикаси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	Валиев Э.Ю. <u>Исмоилов А.Д.</u> Каримов Б.Р.
9.	Оғир даражадаги кўйишларда тери қопламини биотехнологик тиклаш имкониятлари. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ.</i>	Костяков Д.В. <u>Зиновьев Е.В.</u> Солошенко В.В.
10.	Чаноқ шикастларида нур диагностикаси усулларининг роли ва ўрни. <i>(Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	Икрамов А.И. <u>Халибаева Г.Б.</u> Аблязов О.В. <u>Ярмухамедова Д.С.</u>
11.	Қорин олд девори жароҳатлари бўлган беморларда чаноқнинг қов суяклари минимал инвазив блокланувчи остеосинтези. <i>(Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ.</i>	<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 <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	Махкамов К.Э.
<b>16.00-16.20 - танаффус</b>		
<b>16.20-17.20 - Секция давоми</b>		
13.	Бўйрак ва сайдик чиқариш йўлларининг травматик зарарланишларини даволашда 20 йиллик тажрибани таҳлил қилиш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	Хаджибаев А.М., <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Рашидов М.М.</u>
14.	Болаларда нам муҳитда кўл ва оёқларнинг чукур куйган яраларини даволаш хусусиятлари. <i>(РШТЁИМ Самарқанд филиали, Самарқанд, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	<u>Шакиров Б.М.</u> Тожиев З.Ю. Хакимов Э.А. Тагаев К.Р.
15.	Электротермик шикастланишларни патогенетик даволашнинг замонавий жиҳатлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	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>(РШТЁИМ Навоий филиали, Навоий, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	
17.	Корин тўмтoқ шикастларида лапароскопик ташхислаш. <i>(РШТЁИМ Фарғона филиали, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Тухтакулов А.Ю.
18.	Политравма билан жабрланганларда бош мия шикастланишининг оёқлар синиши билан биргалиқдаги кўшма шикастланишларда кам инвазив жарроҳлик тактикаси. <i>(РШТЁИМ Тошкент вилояти филиали, Тошкент вилояти, Ўзбекистон) – 10 дақ</i>	Эрметов А.Т. <u>Кадиров Р.С.</u> Ражапов Н.А. Исмаилов А.К.

#### **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 шошилинч тиббий ёрдамни ташкил қилиш»**

**Ҳамраислар:**

**т.ф.д. Туляганов Д.Б.**

**т.Ф.д. Эрметов А.Т.**

**т.Ф.д. Алимов Да.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 церброваскуляр қон айланиши бузилиши бўлган беморларга ихтинослаштирилган 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. Татарстан Республикасида тажрибасида автомобил йўллари кўшма механик шикастланишларида тиббий ёрдам кўрсатишнинг ташкил этилиши жиҳатлари (online). <i>(Фундаментал тиббиёт ва биология институти, Қозон (Приволжск) федерал университети, Татарстан 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 шошилинч тиббий ёрдамни ташкил қилишда рақамли технологиялар. <i>(Шошилинч тиббиёт маркази, Бишкек, Қирғизистон) – 10 дақ,</i></p>	<p><i>Борисов Е.Ю. Шаяхметов И.Б.</i></p>
<p>5. Шошилинч 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 шошилинч 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.</p> <p><i>(РШТЁИМ, Тошкент шаҳар тез тиббий ёрдам станцияси, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p>Туляганов Д.Б. Алимов Да. <u>Бурибаев Да.Г.</u> Анваров Х.Э.</p>
<p>8. 2001-2020 йиллар учун Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий маркази шароитида ўтқир коронар синдромни даволашнинг шифохонадаги босқичининг таҳлили.</p> <p><i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p>Алимов Да. <u>Мухамедова Б.Ф.</u></p>
<p>9. Қорақалпоғистон Республикаси аҳолисига тез тиббий ёрдам кўрсатиш.</p> <p><i>(РШТЁИМ Нуқус филиали, Қорақалпоғистон Республикаси, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p>Бегалиев С.М.</p>
<p>10. COVID-19 пандемияси шароитида шошилинч тиббий офтальмологик ёрдамни ташкил этиш хусусиятлари (<u>online</u>). <i>(Интеллектуал телемедицина тизимлари, Саратов, Россия) – 10 дақ.</i></p>	<p><u>Бакуткин В.В.</u> Бакуткин И.В. Зеленов В.А.</p>
<p>11. Кўйкрак қафаси ва қорин кўшма шикастларида шифохонагача бўлган босқичда биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш муаммолари. <i>(Самарқанд Давлат тиббиёт институти, Самарқанд, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p>Абдуллаев С.А.</p>
<p>12. Ўзбекистонда Covid-19 пандемиясининг биринчи тўлқини пайтида шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш: қийинчиликлар ва олинган сабоқлар. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i></p>	<p>Туляганов Да. <u>Анваров Х.Э.</u></p>

**16.00-16.20 – танаффус.**

**СЕКЦИЯ №4**  
**2021 йил 11 ноябрь**  
**16.20-18.00**

**Ўтказилиш жойи: «Hayatt Regency» меҳмонхонаси,  
«Fergana» зали**

**«Педиатрия, болалар ўткир жарроҳлик касалларни ва травматик  
шикастланишларида шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш масалалари»  
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>	Акилов Х.А. <u>Низомов Ш.А.</u>
2.	Болаларда полиорган етишмовчилигига клиник ва биокимёвий кўрсаткичлар. <i>(РШТЭИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Шарипова В.Х. <u>Алибекова М.Б.</u>
3.	Педиатрияда эхокардиографиянинг замонавий усуллари. <i>(Россия Фанлар академиясининг марказий клиник шифохона, Москва, Россия) – 10 дақ.</i>	Ревуненков Г.В.
4.	Болаларда қўшма шикастланишларда торакоабдоминал шикастланишларни ташхислаш ва даволашда эндовоидеожарроҳлик имкониятлари. <i>(РШТЭИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Матякубов Х.Н.
5.	Болаларда оёқ-кўлларнинг узун найсимон суяклари очиқ синишлирида минимал инвазив остеосинтезни кўллаш. <i>(РШТЭИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Машарипов Ф.А.
6.	Болаларда жигар шикастланишлари. <i>(ТошПТИ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ.</i>	Ярашев Т.Я.
7.	Болаларда ошқозон-ичак тракти ўткир учли ёт танаачалари. <i>(РШТЭИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Акилов Х.А. <u>Урманов Н.Т.</u>
8.	Болаларда юқори нафас йўллари бегона жисмлари диагностикаси ва даволаш. <i>(РШТЭИМ Фарғона филиали, Фарғона, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Сайдалиев С.С.
9.	Куйган болаларни хирургик даволашда жароҳат қопламаларидан фойдаланиш самарадорлиги. <i>(РШТЭИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	Рузимуродов Д.А.

**17.50-18.00 – Маърузалар муҳокамаси**

**2021 йил 12 ноябрь**

**09.00-11.10**

**СЕКЦИЯ №1**

**«Шошилинч тиббиётда анестезиология ва реаниматология масалалари»**

**«COVID-19 пандемияси шароитида шошилинч 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.**

1. Реанимацион беморларда ўткир буйрак шикастланишининг тарқалиши. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	<u>Шарипова В.Х.</u> <u>Бердиев Н.Ф.</u>
2. Шошилинч ёрдам бўлимига ётқизилган COVID-19 ташхиси қўйилган bemорларнинг клиник тавсифлари ва кўкрак қафаси томографияси натижаларини баҳолаш: ретроспектив тадқиқот. <i>(Başkent Университети, Анқара, Туркия) - 10 дақ,</i>	<u>Мурат Муратоглу,</u> <u>Севиль Озек,</u> <u>Хайреттин Мефтун Каптан,</u> <u>Исхак Саква Эшикумбо</u> <u>Эбру Бийиклы</u>
3. Септик шоқда лактат-ацидоз (эски муаммога янгича назар). <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ,</i>	<u>Афончиков В.С.</u>
4. Сепсис ҳолатида bemорларни нутритив қўллаб-куватлаш хусусиятлари. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ,</i>	<u>Дуфйт В.М.</u> <u>Демко А.Е.</u> <u>Лапицкий А.В.</u> <u>Батыршин И.М.</u> <u>Сергеева А.М.</u>
5. Пандемия шароитида COVID-19 коронавирус инфекциясида ўпка тўқималарининг ўзгаришини ташхислаш учун МСКТ дифференциал ташхислаш мезонлари. <i>(Зангигота №1 ихтисослаштирилган шифохонаси, Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	<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. Кўп қовурғалар синиши бўлган bemорларда оғриқсизлантиришда белни текисловчи мушакнинг фасциал текислиги блокадаси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	<u>Шарипова В.Х.</u> <u>Фокин И.В.</u>

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

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

8. Латвияда юрак трансплантацияси дастурини тузиш.  
*(Riga университетининг клиник шифохонаси, Riga,  
Латвия) – 10 дақ.*

*Интс Путнинс*

**12.50-13.00 – Маъruzалар мұҳокамаси**

**2021 йил 12 ноябрь**

**9.00-13.00**

**СЕКЦИЯ №3**

**«Шошилинч кардиал ва церебрал касалликларни ташхислашда минимал инвазив технологиялар»**

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

**Ҳамраислар:**

**акад. Курбанов Р.Д.  
т.ф.д. Алимов Да.**

**проф. Зуфаров М.М.  
проф. Алпер Гузелташ**

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

	(Кардиология РИТАМ Қарши филиали, Қашқадарё, Ўзбекистон) - 10 дақ.	
9.	COVID-19 даврида ўткир коронар синдром: бирлашиб ва ўзаро таъсир муаммолари - "соф" шифохона тажрибаси. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) - 10 дақ.</i>	Скородумова Е.А.
10.	И.И..Джанелидзе номидаги Санкт -Петербург тез тиббий ёрдам илмий -тадқиқот институти мисолида иирик 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>	Рысов А.В. <u>Скородумова Е.А.</u>
11.	Юрак ишемик касаллигининг ўткир шакли бўлган беморларда тери орқали коронар аралашувларда антиагрегант терапияни танлаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	<u>Салахитдинов Ш.Н.</u> Мирзакаримов Х.Ф.
12.	Бош мия қон-томирлари артериовеноз мальформацияларини хирургик даволаш масалаларига мультимодал ёндашув. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i> <b>11.00-11.20 - танаффус</b> <b>11.20-12.50 Секция давоми</b>	Махкамов М.К.
13.	COVID-19да церебрал ишемик инсультларни клиник хусусиятлари. <i>(РШТЁИМ Жizzах филиали, Жizzах, Ўзбекистон) -10 дақ.</i>	<u>Холмурзаева М.М.</u> Хакимова Н.
14.	Юрак шошилинч хирургик касаллликларида кардиостимулятор жойлаштирилган беморларни даволаш тактикаси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	Алимов Да.А. <u>Салахитдинов Ш.Н.</u> <u>Алимханов Б.Ш.</u>
15.	Бош мия артериовеноз мальформацияларининг церебрал неврологик асоратлари. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) - 10 дақ,</i>	Максудова Л.Б.
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>	Волосовец А.А.

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

### **12.50 – 13.00 – Маърузалар муҳокамаси**

**2021 йил 12 ноябрь**

**14.00-17.40**

**СЕКЦИЯ №4**

**«Шошилинч тиббиётда токсикология, экстракорпорал детоксикация ва трансплантация масалалари»  
«Regency» зали**

**Ҳамраислар:**

**проф. Хаджибаев Ф.А.**

**т.ф.д. Лодягин А.Н.**

**проф. Акалаев Р.Н.**

**т.ф.д. Батоцыренов Б.В.**

**проф. Хассанян X.**

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

	буйрак трансплантацияси (3 йиллик тажриба). <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<u>Султанов П.К.</u>
9.	Критик ҳолатдаги токсикогипоксик энцефалопатияли беморларда носпецифик заарланишларни фармакологик коррекциялаш. <i>(И.И. Джанелидзе номидаги тез ёрдам ИТИ, Санкт-Петербург, Россия) – 10 дақ.</i>	<u>Батоцыренов Б.Б.</u> Лодягин А.Н.
10.	Заҳарли илон чаққанида токсикологик шифохонада комплекс даволаш(online).. <i>(Н.В. Склифосовский номидаги Тез ёрдам илмий-тадқиқот институти, Москва, Россия) - 10 дақ.</i>	<u>Поцхверия М.М.</u> Бадалян А.В. Гольдфарб Ю.С. Щеткин В.А. Ельков А.Н.
11.	Танани қамраб олуучи ва тўлдирувчилар: шошилинч ёрдам бўлимида ташхислаш ва даволаш. <i>(Shahid Beheshti номидаги тиббиёт фанлари Университети, Клиник токсикология бўлими, Тиббиёт факультети, Техрон, Эрон) – 10 дақ.</i>	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам</u> Нисум Замани,
12.	Сўнги уч токсикологик эпидемия таҳлили, ЖССТ асосий антидотлари таркибига кириш қўймати. <i>(Shahid Beheshti номидаги тиббиёт фанлари Университети, Клиник токсикология бўлими, Тиббиёт факультети, Техрон, Эрон)</i>	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам</u>
<b>16.00-16.20 - танаффус</b> <b>16.20-17.30 Секция давоми</b>		
13.	Дастурли гемодиализдаги HCV-ижобий беморларни буйрак трансплантациясига тайёрлаш масалалари. <i>(Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ошириш маркази, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<u>Арипходжаева Г.С.</u>
14.	Дунёда налоксон мавжудлиги: зарар камайтириш дастури ижросини мониторингнгизжалари, 2016-2020. <i>(Лондон Қироллик колледжи, Наркология фанлари, Буюк Британия) – 10 дақ.</i>	<u>Ребекка Макдоналд</u>
15.	Болаларда полиорган этишмовчилигини даволашда плазмоферезни кўллаш. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<u>Мустакимов 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) – 10 мин.</i>	<u>Скулберг А. К.</u>
17.	Ўзбекистон Республикасида куйдирувчи заҳарлардан ўтқир заҳарланиш эпидемиологияси. <i>(РШТЁИМ, Тошкент, Ўзбекистон) – 10 дақ.</i>	<u>Стопницкий А.А.</u>

18. Ўзбекистон Республикаси шошилинч тиббий ёрдам хизматида токсикологик ўз жонига қасд қилишларнинг долзарб жиҳатлари. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	Акалаева А.А.
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>	Асанов А.Р.

### **17.30-17.40 Маъruzalar муҳокамаси**

**2021 йил 12 ноябрь**  
**09.00-13.15**  
**СЕКЦИЯ №5**  
**ЁШ ОЛИМЛАР ТАНЛОВИ**  
**Ўтказилиш жои: "Fergana" зали**

**Ҳамраислар:**

**проф. Хаджибаев Ф.А.**  
**т.ф.д. Атаджанов Ш.К.**

**т.ф.д. Эрметов А.Т.**

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

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

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

**13.00- 13.15 – Маъruzalar мұхқамасы**

**17.40-18.00**

---

**Ўзбекистон шошилинч тиббий ёрдам врачлари Ассоциацияси  
Кенгаш йигилиши  
(фақат Кенгаш аъзолари учун).  
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Fergana» зали**

1. Ассоциация Бошқарувининг 2018-2021 йиллардаги ишлари бўйича ҳисоботи
2. Ассоциация Кенгаши таркибига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисида

**18.00-18.30**

**Кенгаш йигилиши  
Евросиё шошилинч тиббиёт жамиятининг  
Кенгаш йигилиши  
(фақат Кенгаш аъзолари учун).  
Ўтказилиш жойи: «Hyatt Regency», «Fergana» зали**

**18.30-19.00**

**Якуний қисм:**

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

**Ёш олимлар танлови ғолибларни тақдирлаш маросими**

**проф. Хаджибаев А.М.      акад. Багненко С.Ф.  
т.ф.д. Туляганов Д.Б.      т.ф.д. Алимов Да.**

**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 <b>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, Российской Федерации)</b></p>	<p>10.00 – 14.00 <b>САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отделение ангиографии, малый конференц зал, 2 этаж)</b> 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 <b>САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отдел неотложной хирургии, информационно-учебный центр, 1 этаж)</b> “Симуляционный мастер-класс по минимально инвазивным технологиям в неотложной хирургии” проф. Муслумов Г.Ф. (Баку, Азербайджан)”</p>	
<p>13.00 – 17.00 <b>САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС (РНЦЭМП, отделение кардиохирургии)</b> 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 Зал «Regency» 9.00-13.10 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	Регистрация Зал “Bukhara”	Зал “Fergana”
	13.20 –14.00 - Перерыв на обед	
14.00-18.00 СЕКЦИЯ №1. «Иновации в ургентной 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, острой 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 трансплантиологии 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.

Мусаев Б.А.

Туйчиев Л.Н.

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. Мануковский В.А.

проф. Башар Джандер

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. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 20 мин.	Хаджибаев А.М. Туляганов Д.Б. Алимов Да., Шукров Б.И. Анваров Э.Х.
2.	Современное состояние и перспективы развития службы скорой медицинской помощи в Российской Федерации. (ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.	акад. Багненко С.Ф.
3.	Развитие экстренной медицины в Турции. (ЕРАТ, Стамбул, Турция) – 10 мин.	Башар Джандер
4.	Организация экстренной медицины в Республике Казахстан. (Национальный координационный центр экстренной медицины, Астана, Казахстан) – 10 мин.	Баянбаев А.С. Абысаев Г.М.
5.	Опыт организации экстренной медицинской помощи в Южной Индии (online). (Клиника Др. Мехта, Ченнаи, Индия) – 10 мин	Сараавана Кумар
6.	Возможности организации экстренной медицинской	Као Йо

	помощи в контексте пандемии COVID-19 ( <u>online</u> ). <i>(West China Hospital Sichuan University, Сычуань, Китай) - 10 мин.</i>	
7.	Фундаментальные основы стационарной системы экстренной медицинской помощи ( <u>online</u> ). <i>(WACEM, Университет Южной Флориды, США) - 10 мин.</i>	<i>Сагар Галванкар</i>
8.	Организация вертебрологической помощи в мегаполисе. <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.</i>	<i>Мануковский В.А.</i>
9.	Современные подходы в лечении механической желтухи. <i>(Ташкентская медицинская академия, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.</i>	<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 структур трахеи. <i>(ГУ «РСНПМЦ Хирургии имени академика В.Вахидова», Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.</i>	<i>акад. Назиров 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) - 10 мин.</i>	<i>Андреас Янсен Карин Штайнереке Евгения Боклаге</i>
12.	Пересадка печени при острой печеночной недостаточности ( <u>online</u> ). <i>(Университет Башкент, Анкара, Турция) - 10 мин.</i>	<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) - 10 мин.</i>	<i>Парфенов В.Е.</i>
14.	Навыки скорой медицинской помощи для профес-	<i>Антон Родигин</i>

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

**13.10 - 14.00 - Перерыв на обед**

**14.00-18.00**

**СЕКЦИЯ №1**

**«Инновации в ургентной 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. <i>(Научный центр хирургии имени академика М.А. Топчубашева, Баку, Азербайджан) – 10 мин</i>	<u>Муслумов Г.Ф.</u> Алиева Г.Р.
2. Консервативное малоинвазивное органосохраняющее лечение закрытых повреждений селезенки. <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Гаврищук 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?" ( <u>online</u> ). <i>(НМУ им. Богомольца, г. Киев, Украина)</i>	<u>Сова С.Г.</u>
4. Эхосемиотика аппендикулярного инфильтрата. <i>(ГБУЗ НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва, Россия) - 10 мин.</i>	<u>Трофимова Е.Ю.</u>
5. Трудности диагностики и лечения посттравматических грыж диафрагмы. <i>(ГУ «Институт общей и неотложной хирургии им. В.Т. Зайцева НАМН Украины», Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков, Украина) - 10 мин.</i>	<u>Мушенко Е.В.</u> Тищенко А.Н. Смачило Р.М.
6. Стратегия Damage control. Расширение парадигмы до неотложной абдоминальной хирургии. <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Демко А.Е.</u>
7. Сложности диагностики и лечения травм двенадцатиперстной кишки в условиях экстренного стационара. Анализ 20-летнего опыта хирургической службы РНЦЭМП. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Хаджибаев А.М.</u> <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Янгиев Р.А.</u> <u>Тилемисов С.О.</u>

8. Эндоваскулярный гемостаз у пациентов с кровотечениями в условиях многопрофильного стационара. <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Алимхаджиев И.А.</u> <u>Киселёв М.А.</u> <u>Платонов С.А.</u> <u>Савелло В.Е.</u> <u>Демко А.Е.</u> <u>Кандыба Д.В.</u> <u>Парфенов В.Е.</u>
9. Оптимизация методов профилактики и тактики хирургического лечения бронхиальных свищей после лоб- и билобэктомии. <i>(ГУ «РСНПМЦ хирургии им. академика В.Вахидова», Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>акад. Назыров Ф.Г.</u> <u>Эшонходжаев О.Д.</u> <u>Худайбергенов Ш.Н.</u> <u>Хаялиев Р.Я.</u> <u>Рахимиев Ш.У.</u>
10. УЗД при травме живота. FAST протокол. <i>(SIEMENS, Москва, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Юрченко О.В.</u>
11. Эволюция методов эндоскопического гемостаза у больных с язвенными гастродуоденальными кровотечениями. 20-летний опыт системы экстренной медицины Узбекистана. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Хаджибаев А.М.</u> <u>Ешмуратов А.Б.</u> <u>Мирзакулов А.Г.</u> <u>Хашимов М.А.</u> <u>Анваров Х.Э.</u>
12. Оптимизация приживления аутодермоптрансплантатов у пациентов с термической травмой ( <i>online</i> ). <i>(ФГБОУЗ ДПО Российской медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Кожемякина В.В.</u>

#### **16.00-16.20 - перерыв**

#### **16.20-17.50 - Продолжение секции**

13. Ранние осложнения после операций на органах брюшной полости ( <i>online</i> ). <i>(Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова, Москва, Россия) – 10 мин</i>	<u>КучерявыЙ Ю.А.</u>
14. Диагностика и тактика хирургического лечения ранений сердца мирного времени. Анализ 20-летнего опыта РНЦЭМП. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Хаджибаев А.М.,</u> <u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Абдурахманов А.А.,</u> <u>Мирсадиков М.А.</u>
15. Влияние желчесорбции на химический состав желчи у больных с механической желтухой, осложненной печеночной недостаточностью. <i>(Центр хирургии печени и желчных путей, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин</i>	<u>Арипова Н.У.</u> <u>Матмуратов С.К.</u> <u>Бабаджанов Ж.К.</u>
16. Возможности ультразвукового исследования в диагностике деструктивных форм острого калькулезно-	<u>Эйнуллаева Н.А.</u>

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

**проф. Кариев Г.М.**  
**проф. Зиновьев Е.В.**

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

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

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

	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>	<u>Бегалиев С.М.</u>
9.	Особенности организации экстренной медицинской офтальмологической помощи в условиях пандемии COVID-19 ( <i>online</i> ). <i>(Интеллектуальные телемедицинские системы, Саратов, Россия) – 10 мин.</i>	<u>Бакуткин В.В.</u> <u>Бакуткин И.В.</u> <u>Зеленов В.А.</u>
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>	<u>Абдуллаев С.А.</u>
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>	<u>Туляганов Д.Б.</u> <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>	<u>Туляганов Д.Б.</u> <u>Алимов Д.А.</u> <u>Бурибаев Д.Г.</u> <u>Анваров Х.Э.</u>

**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 посттравматических структур 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 лечении 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. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) - 10мин.</i>	<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. <i>(Университет Bağkent, Анкара, Турция) - 10 мин.</i>	<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). <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.</i>	<u>Афончиков В.С.</u>
4. Особенности нутритивной поддержки больных при сепсисе. <i>(ГБУ СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия) - 10 мин.</i>	<u>Луфт В.М.</u> <u>Демко А.Е.</u> <u>Лапицкий А.В.</u> <u>Батырышин И.М.</u> <u>Сергеева А.М.</u>
5. Критерии дифференциальной МСКТ диагностики изменений легочной ткани при коронавирусной инфекции COVID-19 в условиях пандемии. <i>(ГУ "Специализированная больница Зангиота №1", Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.</i>	<u>Хусанов А.М.</u> <u>Шамсутдинова М.И.</u> <u>Алимова Х.П.</u> <u>Амиррова 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. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) - 10мин.</i>	<u>Шарипова В.Х.</u> <u>Фокин И.В.</u>

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

#### **11.10-11.30 - перерыв**

**11.30-13.00**

**СЕКЦИЯ №2**

**«Хирургическое лечение острых заболеваний магистральных и периферических сосудов»**

**Зал «Regency»**

**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> Дадамьянц Н.Г. Хамидов Б.П. Ким Д.Л. Турсунов С.Б. Алимухамедов Д.Д
2. Анализ результатов работы кардиохирургического отделения опыт 7 лет. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.	<u>Абдурахманов А.А.</u> Обейд М.А. Машрапов О.А. Рахимов Н.М. <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> Абдурахманов А.А.
4. Коронарное шунтирование на работающем сердце у больных многососудистым поражением коронарной артерии. (РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) - 10 мин.	<u>Абдурахманов А.А.</u> Обейд М.А. <u>Абдухалимов И.А.</u> Машрапов О.А.
5. 50-летний опыт кардиохирургии в Латвии. (Клиника Рижского медицинского университета Рига, Латвия) - 10 мин.	Артурс Корис
6. Острые хирургические патологии аорты. Современная диагностика и лечение. (Клиника Medpark, Кишинев, Молдова) - 10 мин.	<u>Аурелиу Батринак</u> Андрис Ротару
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.	Интс Путнинс

**12.50-13.00 - Обсуждение докладов**

**12 ноября 2021 года**

**9.00-13.00**

**СЕКЦИЯ №3.**

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

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

**Сопредседатели:**

**акад. Курбанов Р.Д.  
д.м.н. Алиев Д.А.**

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

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

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

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

**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. Хассанян 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>Синченко А.Г.</u>
4. ЭКГ-признаки передозировки медикаментами и перспективы неотложной терапии. ( <u>online</u> ). (Клиника Narayana Hrudayalaya, Бенгалуру, Индия) – 10 мин.	<u>Т.С. Сринатх Кумар</u>
5. Британский внутривенный протокол лечения парациннамилом на фоне ацетилцистеином 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). <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Хаджибаев Ф.А.</u> <u>Султанов П.К.</u>
9. Фармакологическая коррекция неспецифических поражений у больных с токсикогипоксической энцефалопатией в критическом состоянии. <i>(ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», г.Санкт-Петербург, РФ) – 10 мин.</i>	<u>Батоцыренов Б.В.</u> <u>Лодягин А.Н.</u>
10. Комплексное лечение укуса гадюки в токсикологическом стационаре( <i>online</i> ). <i>(ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва, РФ) – 10 мин.</i>	<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. <i>(Медицинский университет Shahid Beheshti, Тегеран, Иран) – 10 мин.</i>	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам,</u> Нисим Замани,
12. Обзор трех последних токсикологических вспышек: доступность основных антидотов по ВОЗ. <i>(Медицинский университет Shahid Beheshti, Тегеран, Иран;</i>	<u>Хоссейн Хассанян</u> <u>Могаддам</u>

#### **16.00-16.20 - перерыв**

#### **16.20-17.30 Продолжение секции**

13. К вопросу подготовки НСВ-позитивных больных, находящихся на программном гемодиализе, к трансплантации почки. <i>(Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин</i>	<u>Арипходжаева Г.С.</u>
14. Доступность наркозона в мире: результаты мониторинга реализации программы снижения вреда, 2016-2020 гг. <i>(King's College, Лондон, Великобритания) – 10 мин.</i>	<u>Ребекка Макдоналд</u>
15. Применение плазмафереза при лечении полиорганной недостаточности у детей. <i>(РНЦЭМП, Ташкент, Узбекистан) – 10 мин.</i>	<u>Мустакимов А.А.</u> <u>Алибекова М.Б.</u>
16. Характеристики передозировки опиоидов и интраназальная фармакология наркозона. <i>(Норвежский Научно-Технологический Университет, Осло, Норвегия) – 10 мин.</i>	<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>	Акалаева А.А.
19. Влияние острого отравления баклофеном и этанолом на морфологию миокарда (online). <i>(ФНКЦ РР им. Неговского, Москва, Россия) – 10 мин.</i>	Асанов А.Р.

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

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

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

#### 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 работе за период 2018-2021 гг. председатель Ассоциации, проф. Хаджибаев А.М.
2. О внесении изменений и дополнений в состав Правления Ассоциации

**18.00-18.30**

**Заседание Правления**

**Евразиатского 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.

**Закрытие съезда**

# PROGRAM AT A GLANCE

10<sup>th</sup> of November

RRCEM. 2 Kichik halka yoli st., Tashkent

<p><b>10.00 - 14.00</b> <b>SATELLITE MASTER CLASS</b> (RRCEM, traumatology department, large conference hall, 2<sup>nd</sup> floor) «Polytrauma - problems and solutions» prof. Sharipov I.A. (Moscow City Ambulance Research Institute named after N.V. Sklifosovsky, Russian Federation)</p>	<p><b>10.00 - 14.00</b> <b>SATELLITE MASTER CLASS</b> (RRCEM, angiography department, small conference hall, 2<sup>nd</sup> 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><b>10.00 – 13.00</b> <b>SATELLITE MASTER CLASS</b> (RRCEM, Department of Surgery, information and training center, 1<sup>st</sup> floor) “Minial invasive technologies in surgery – simulation and master-class” Prof Gurbankhan Muslimov (Baku, Azerbaijan)”</p>	
<p><b>13.00 - 17.00</b> <b>SATELLITE MASTER CLASS</b> (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><b>11.00 - 13.00</b> (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. Rakimova R.A. (RRCEM)</p>	

**Day 1. November 11<sup>th</sup>, 2021**

Hyatt Regency 1A, Navoi Str. Tashkent,

<b>08-00 – 9.00</b>	<b>Registration</b>	
<b>«Regency» Hall</b>	<b>“Bukhara” Hall</b>	<b>“Fergana” Hall</b>
<b>9.00-13.10 Plenary Session</b>		
<b>13.20 -14.00 – Lunch break</b>		
<b>14.00-18.00 SECTION No. 1. «Innovations in urgent surgery of the chest and abdominal organs»</b>	<b>14.00-17.30 SECTION No. 2. «Modern methods of diagnostics and treatment of polytrauma and combined injuries»</b>	<b>14.00-16.00 SECTION No. 3. «Organization of the of emergency medical care providing at the pre- and hospital stage»</b> <b>16.20-18.00 SECTION No. 4. «Issues of emergency medical care providing in pediatrics, acute surgical diseases and injuries in children»</b>

**Day 2. November 12<sup>th</sup>, 2021**

Hyatt Regency 1A, Navoi Str., Tashkent

<b>«Regency» Hall</b>	<b>“Bukhara” Hall</b>	<b>“Fergana” Hall</b>
<b>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»</b>	<b>09.00-13.00 SECTION №3. «Minimally invasive technologies in the diagnosis and treatment of urgent cardiac and cerebral diseases»</b>	<b>09.00-13.15 SECTION No. 5. Young scientists' contest</b>
<b>11.30-13.00 SECTION No. 2. «Surgical treatment of acute diseases of the main and peripheral vessels»</b>		
<b>14.00-17.40 SECTION No. 4. «Issues of toxicology, extracorporeal detoxification and transplantation in emergency medicine»</b>		

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

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 ми.	<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>
<b>11.10 -11.30 - Lunch break</b>		

**11.30-13.10  
I Plenary Session (continuation)**

**Chairman: prof. Khadjibaev A.M.**

**Co-chairs:**

**acad. Bagnenko S.F.  
prof. Parfenov V.E.**

**prof. Başar Cander  
Tulyaganov D.B., DSc.**

10.	Differentiated approach in the surgery of benign tracheal strictures. ( <i>RSSPM Center of Surgery named after academician V. Vakhidov</i> , Tashkent, Uzbekistan) - 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>Baskent 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>	Youk Jin Yoo
16.	Overview of the United States Emergency Medicine System (online). <i>(Crozer Chester Medical Center, Philadelphia, USA) - 10 min.</i>	Karima Sajadi
17.	Telemedical support between hospitals – clinical aspects of an interhospital telemedical program (online). <i>(Charite University hospital, Berlin, Germany) - 10 min.</i>	Björn Weiss
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>	<u>Khadjibaev A.M.,</u> <u>Akilov Kh.A.,</u> <u>Kasimova M.S.,</u> <u>Kariev S.S.,</u> <u>Alidzhanov F.B.</u>
19.	Chest pain: management in an admission room. (online). <i>(Sapeinza Italy Sant'Andrea Hospital, Rome, Italy) - 10 min.</i>	Salvatore Di Somma

### **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.**

**Rizaev K.S., DSc.**

**prof. Muslumov G.F.**

**prof. Aripova N.U.**

**prof. Demko A.E.**

1. New approaches in the surgical treatment of acute recurrent and chronic pancreatitis. <i>(National Scientific Center of Surgery named after academician M.A. Topchibashev, Baku, Azerbaijan) - 10 min</i>	<u>Muslumov G.F.</u> Alieva G.R.
2. Conservative minimally invasive organ-preserving treatment of closed spleen injuries. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<u>Gavrilishchuk 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). <i>(National Medical University named after Bogomolets, Kyiv, Ukraine)</i>	<u>Sova S.G.</u>
4. Echosemiotics of appendicular infiltrate. <i>(Research Institute of Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia)</i>	<u>Trofimova E.Yu.</u>
5. Difficulties in the diagnosis and treatment of post-traumatic hernia of the diaphragm. <i>(Institute of General and Emergency Surgery named after VT Zaitsev, Kharkov National Medical University, Kharkov, Ukraine) - 10 min.</i>	<u>Mushenko E.V.</u> Tishchenko A.N. Smachilo R.M.
6. Damage control strategy. Expanding the paradigm to emergency abdominal surgery. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<u>Demko A.E.</u>
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.	<u>Khadjibaev A.M.,</u> <u>Khadjibaev F.A.</u> <u>Yangiev R.A.,</u> <u>Tilemisov S.O.</u>
8. Endovascular hemostasis in patients with bleeding in a multidisciplinary hospital. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10</i>	<u>Alimkhadzhiev 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>
<b>16.00-16.20 - Break</b>	
<b>16.20-17.50 Section continuation</b>	
13. Early complications after abdominal surgery (online) <i>(Moscow State Medical Dentistry Institution named after Evdokimov, Moscow, Russia) - 10 min</i>	<i>Kucheryavy 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>, Babajanov 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) - 10 min.</i>	<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) - 10 min.</i>	<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) - 10 min.</i>	<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. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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. <i>(Research Institute of Emergency Medicine named after N.V. Sklifosovsky, Moscow, Russia) - 10 min.</i>	<i>Sharipov I.A. Vladimirova E.S. Vasin T.A. Efremov A. Yu.</i>
3. Treatment prospects of brain injury (online) <i>(Medical University of Vienna, Vienna, Austria) - 10 min.</i>	<i>Christian Matula</i>
4. Experience in medical care providing to patients with acute articular syndrome in a multidisciplinary hospital. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<i>Povzun A.S.</i>
5. Surgical treatment of injuries of the internal lateral ligament of the knee joint. <i>(RSSPM Center of traumatology and orthopedics, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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 <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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. <i>(St. Petersburg Research Institute of Ambulance named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<i>Chechulov P.V.</i>
8. Therapeutic tactics of the musculoskeletal system injuries in patients with polytrauma using minimally invasive technologies. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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) - 10 min.</i>	<u>Kostyakov D.V.</u> <u>Zinoviev E.V.</u> <u>Soloshenko V.V.</u>
10. The role and place of radiation diagnostics methods for pelvic injuries. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>A.I. Ikramov</u> <u>Khalibaeva G.B.</u> <u>O.V. Ablyazov</u> <u>Yarmukhamedova D.S.</u>
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) - 10 min.</i>	<u>Zadneprovsky N.N.</u> <u>Ivanov P.A.</u> <u>Nevedrov A.V.</u>
12. The neurosurgical care providing to patients with hypertensive intracerebral hemorrhage. 20 years of experience of the RRCEM <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<u>Makhkamov K.I.</u>
<b>16.00-16.20 - Break</b>	
<b>16.20-17.20 Section continuation</b>	
13. Analysis of 20 years of experience in the treatment of traumatic injuries of the kidneys and urinary tract <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Khadjibaev A.M.,</u> <u>Khadjibaev F.A.</u> <u>Rashidov M.M.</u>
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) - 10 min.</i>	<u>Shakirov B.M.</u> <u>Tozhiev Z.Yu.</u> <u>Khakimov E.A.</u> <u>Tagaev K.R.</u>
15. Modern aspects of pathogenetic treatment of electrothermal lesions. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Tulyaganov D.B.</u> <u>Fayazov A.D.</u> <u>Kamilov U.R.</u>
16. Diagnostics and treatment of the thoracolumbar spine and spinal cord injuries. <i>(Navoi branch of RRCEM, Navoi, Uzbekistan) - 10 min</i>	<u>Malikov Y.R.,</u> <u>Umarov N.N.</u>
17. Laparoscopic diagnosis of blunt abdominal trauma. <i>(Fergana branch of RRCEM, Fergana, Uzbekistan) - 10 min</i>	<u>Tukhtakulov A.Yu.</u>
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) - 10 min</i>	<u>Kadirov R.S.,</u> <u>Razhapov N.A.,</u> <u>Ismailov A.K.</u>
<b>17.20-17.30 Discussion</b>	

**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.,  
Alimov D.A., DSc.,**

**Ermetov A.T., DSc.,**

<p>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</i>) - 10 min</p>	<u>Alekseev A.A.</u>
<p>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</i>) - 10 min.</p>	<u>Voznyuk I.A.</u>
<p>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</i>) - 10 min.</p>	<u>Anisimov A.Yu.</u> <u>Mansurova G.Sh.</u> <u>Kiyasova E.V.</u> <u>Valeeva Yu.V.</u> <u>Anisimov A.A.</u>
<p>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</i>) - 10 min.</p>	<u>Borisov E.Yu.</u> <u>Shayakhmetov I.B.</u>
<p>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</i>) - 10 min.</p>	<u>Popov S.V.</u>
<p>6. Roche world leader in laboratory diagnostics for emergency medical services and in the fight against COVID19 (<i>Akfa Medline Hospital, Tashkent, Uzbekistan</i>) - 10 min.</p>	<u>Averyanova A.A.</u>
<p>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>) -</p>	<u>Tulyaganov D.B.</u> <u>Alimov D.A.,</u> <u>Buribaev D.G.</u> <u>Anvarov Kh.E.</u>

<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>Alimov D.A.</u> <u>Mukhamedova B.F.</u>
9. Emergency medicine providing to the population of the Republic of Karakalpakstan. <i>(Karakalpak branch of RRCEM, Nukus, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Begaliev S.M.</u>
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>Bakutkin V.V.</u> <u>Bakutkin I. V.</u> <u>Zelenov V.A.</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>	<u>Abdullaev S.A.</u>
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>	<u>Tulyaganov D.B.</u> <u>Anvarov Kh.E.</u>

**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.**

**Sharipova V.Kh., DSc.**

**prof. Mukhitdinova Kh.N.**

1. Surgical treatment of post-traumatic urethral strictures in children and increasing of its effectiveness. <i>(Center for the Development of Professional Qualifications of Medical Workers, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<i>Akilov Kh.A.</i> <i>Nizomov Sh.A.</i>
2. Clinical and biochemical parameters in multiple organ failure in children. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Sharipova V.Kh.</i> <i>Alibekova M.B.</i>
3. Modern echo-cardiography approaches in pediatrics.. <i>(Central clinical hospital of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia) - 10 min</i>	<i>Revunenkov G.V.</i>
4. Possibilities of endovideosurgery in the diagnosis and treatment of thoracoabdominal injuries in concomitant injuries in children. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Matyakubov Kh.N.</i>
5. The use of minimally invasive osteosynthesis for open fractures of the long bones of the limbs in children. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Masharipov F.A.</i>
6. Liver injuries in children. <i>(TashPMI, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Yarashev T.Ya.</i>
7. Pointed foreign bodies of the gastrointestinal tract in children. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Akilov Kh.A.</i> <i>Urmanov N.</i>
8. Diagnostics and treatment of foreign bodies of the upper respiratory tract in children. <i>(Fergana branch of RRCEM, Fergana, Uzbekistan) - 10 min</i>	<i>Saydaliev S.S.</i>
9. The effectiveness of injury dressings in the surgical treatment of burned children. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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>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>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>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>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>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.  Berdiev N.F.</i></p> <p><i>Murat Muratoğlu,  Sevil Ozek,  Hayrettin Meftun  Kaptan,  Ishak Sakwa Eshikummo, Ebru Biyikli</i></p> <p><i>Afonchikov V.S.</i></p> <p><i>Luft V.M.,  Demko A.E.  Lapitsky A.V.  Batyrsin I.M.  Sergeeva A.M.</i></p> <p><i>Khusanov A.M.,  Shamsutdinova M.I.  Alimova Kh.P.  Amirova Z.F.  Salavatov R. Sh.  Turapov L.K.  Bekmuradov A.A.  Ablyazov O.V.</i></p> <p><i>Sharipova V.Kh.  Fokin I.V.</i></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>Rosstalnaya A.L.</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>Shevelev O.A.</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>Valikhanov A.A.</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. Bakhritdinov F.Sh.**  
**prof. Vuk Niković**

**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. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<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. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Abdurakhmanov A.A.</u> <u>Obeid M.A.</u> <u>Mashrapov O.A.</u> <u>Rakhimov N.M.</u> <u>Abdukhaliqov I.A.</u>
3. Successful cardiopulmonary resuscitation in out-of-clinic cardiac arrest: the role and availability of public defibrillators. <i>(Institute of Emergency Medicine, Podgorica, Montenegro; RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Vuk Niković</u> <u>Abdurakhmanov A.A.</u>
4. Coronary bypass grafting on the beating heart in patients with multivessel coronary artery disease. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Abdurakhmanov A.A.</u> <u>Obeid M.A.</u> <u>Abdukhaliqov I.A.</u> <u>Mashrapov O.A.</u>
5. 50 years of experience in cardiac surgery in Latvia. <i>(online) (Riga Medical University Clinic, Riga, Latvia) - 10 min.</i>	<u>Arturs Koris</u>
6. An acute surgical pathology of the aorta. Modern diagnostics and treatment. <i>(Medpark International Hospital, Chisinau, Moldova) - 10 min.</i>	<u>Aureliu Batrinac</u> <u>Andrian Rotaru</u>
7. Endovascular treatment options for critical lower limb ischemia. <i>(St. Petersburg Research Institute of Ambulance named after I.I. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia) - 10 min.</i>	<u>Platonov S.A.</u> <u>Alimkhadzhiev I.A.</u>
8. Heart transplant program development in Latvia. <i>(online) (Riga Medical University Clinic, Riga, Latvia) - 10 min.</i>	<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 Güeltaş**

1. The state of interventional cardiology in the Republic of Uzbekistan. <i>(RSSPM Center of Surgery named after Academician V.Vakhidov; RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min	Zufarov M.M., Alimov D.A., <u>Salakhiddinov Sh.N.</u>
2. Interventional cardiology in emergency pediatrics <i>(Mehmet Akif Ersoy Hospital, Istanbul, Turkey)</i> 10 min	Alper Güeltaş
3. The effectiveness of endovascular treatment methods in patients with ACS. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<u>Alimov D.A.</u> <u>Salakhiddinov Sh.N.</u>
4. Evaluation of the stopping efficacy of axarithmin in atrial fibrillation. <i>(RSSPM Center of Cardiology, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<u>Kurbanov R.D.</u> <u>Kuchkarov Kh.Sh.</u> <u>Zokirov N.U.</u>
5. Interventional procedures for atherosclerotic lesions of the internal carotid arteries. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min	<u>Alimov D.A.</u> <u>Salakhiddinov Sh.N.</u>
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)</i> - 10 min.	Kostenko V.A. <u>Skorodumova E.A.</u>
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)</i> - 10 min	Zufarov M.M. Makhkamov N.K. Anvarov J.O. Umarov M.M.
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)</i> - 10 min	Yuldashev N.P.

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) - 10 min.</i>	<u>Skorodumova E.A.</u>
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)-10 min.</i>	<u>Rysev A.V.</u> <u>Skorodumova E.A.</u>
11. The choice of antiplatelet therapy for percutaneous coronary interventions in patients with acute forms of coronary artery disease <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Salakhiddinov Sh.N.</u> <u>Mirzakarimov Kh.F.</u>
12. Multimodal approach to the surgical treatment of cerebral arteriovenous malformations. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Makhkamov M.K.</u>
<b>11.00-11.20 - Break</b>	
<b>11.20-12.50 Section continuation</b>	
13. Clinical features of cerebral ischemic strokes in COVID 19 <i>(Jizzakh branch of RRCEM, Jizzakh, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Kholmurzaeva M.M.</u> <u>Khakimova N.</u>
14. Tactics of treatment of patients with implanted pacemakers in emergency surgical pathologies. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Alimov D.A.</u> <u>Salakhiddinov Sh.Sh.</u> <u>Alimhanov B.Sh.</u>
15. Cerebral neurological complications of cerebral arteriovenous malformations <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Maksudova L.B.</u>
16. Neurological manifestation of post-COVID: challenges and solutions (online) <i>(National University named after P.L. Shupyk, Kyiv, Ukraine) - 10 min.</i>	<u>Volosovets A.A.</u>
17. The effectiveness of raenome and nebilet combined use for tachyarrhythmias in patients with coronavirus pneumonia. <i>(Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan) - 10 min.</i>	<u>Akhmedova N.M.</u> <u>Musoev T.Ya.</u> <u>Khaidarov S.A.</u>
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) - 10 min.</i>	<u>Kenjaev S.R.</u>
19. Psychological aspects of a systematic approach to the di-	<u>Izyumova G.A.</u>

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

**Lodygin A.N., DSc.**

**prof. Akalaev R.N.**

**Batotsyrenov B.V., DSc.**

**prof. Hassanian H.**

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. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<i>Akalaev R.N.</i>
2. Development of kidney transplantation in Uzbekistan <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<i>Khadjibaev F.A.</i> <i>Sultanov P.K.</i>
3. The structure of acute chemical poisoning during the COVID-19 pandemic (based on materials from a multidisciplinary hospital). <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia)</i> - 10 min.	<i>Batotsyrenov Ch.B.</i> <i>Lodygin A.N.</i> <i>Sinenchenko A.G.</i>
4. ECG signs of medication overdose and emergency treatment prospects. (online). <i>(Narayana Hrudayalaya Clinic, Bengaluru, India)</i> - 10 min.	<i>T.S. Srinath Kumar</i>
5. British intravenous protocol for the treatment of n-acetylcysteine paracetamol poisoning(online). <i>(Ural State Medical University, Yekaterinburg, Russia)</i> - 10 min.	<i>Chekmarev A.V.</i> <i>Sentsov V.G.</i>
6. Acute ethanol poisoning intensive therapy against the background of alcoholic polyvisceropathy. <i>(St. Petersburg Research Institute of Emergency Medicine named after I.I.Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia)</i> - 10 min.	<i>Lodygin A.N.</i>
7. Smoke inhalation: mechanisms of toxicity and guidelines for management (online) <i>Lariboisière Hospital, Paris, France</i> – 10 min.	<i>Bruno Mégarbane</i>
8. The first 100 kidney transplants in an emergency medical center (3 years of experience). <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<i>Khadjibaev F.A.</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. Dzhanelidze, St. Petersburg, Russia)</i> - 10 min.	<u>Batotsyrenov B.V.</u> <u>Lodygin A.N.</u>
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>Potshkveriya M.M.</u> <u>Badalyan A.V.</u> <u>Goldfarb Yu.S.</u> <u>Shchetkin V. A.</u> <u>Elkov A.N.</u>
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>Hossein Hassanian-Moghaddam</u> <u>Zamani Nasim,</u>
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>Hossein Hassanian-Moghaddam</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	<u>Aripodjaeva G.S.</u>
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.	<u>McDonald Rebecca</u>
15. The use of plasmapheresis in the treatment of multiple organ failure in children. <i>(RRSCEMP, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<u>Mustakimov A.A.</u> <u>Alibekova M.B.</u>
16. Characteristics of opioid overdoses and intranasal pharmacology of naloxone <i>(Norwegian University of Science and Technology, Oslo, Norway)</i> - 10 min.	<u>Skulberg A.K.</u>
17. Epidemiology of acute poisoning with cauterizing poisons in the Republic of Uzbekistan. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan)</i> - 10 min.	<u>Stopnitsky A.A.</u>
18. Actual aspects of tuscan suicides in the system of emergency medical service of the Republic of Uzbekistan	<u>Akalaeva A.A.</u>

<p><i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i></p>	
<p>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></p>	<i>Asanov A.R.</i>

---

#### **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>	Pulatov M.M.
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>	Abdulkhamidov A.A.
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>	Mirzakarimov Kh.F.
4. New methods of diagnostics and treatment of concomitant abdominal trauma in different age groups <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Djuraev Zh.A.
5. Surgical interventions in patients with an implanted pacemaker <i>(Bukhara branch of RRCEM, Bukhara, Uzbekistan) -10 min.</i>	Rakhimov A.Sh.
6. Stenting of the left trunk of the coronary artery in patients with acute coronary syndrome. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Giyoszoda L.B.
7. Features of the treatment of acute heart failure. <i>(Bukhara State Medical Institute, Bukhara, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Pulatova Sh.Kh.
8. The use of radiofrequency ablation in patients with paroxysmal supraventricular tachycardia. <i>(Abu Bakr ar-Razi clinic, Fergana, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Saidov A.A.
9. Closed trauma of the pancreas: features of diagnosis and surgical tactics. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Mustafaev A.L.
10. Neurotropic effects of hepatoprotectors in patients with toxic alcoholic hepatitis. <i>(RRCEM, Tashkent, Uzbekistan) - 10 min.</i>	Saidova M.K.

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

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

---

**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      prof. Khadjibayev A.M.  
Congress

**Congress Closing Ceremony**

**Қайдлар учун**

**Для заметок**

---

**Қайдлар учун**

**Для заметок**

---