

Ультразвуковая диагностика в ангиологии

3-й день Съезда, 12 ноября 2015 г.

9.00–10.30 Секционные лекции «Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (1)
Сопредседатели: Гольдина И.М., Зубарев А.Р., Шульгина Л.Э.
9.00–9.30 Ультразвуковая диагностика при патологии венозного возврата из нижних конечностей Зубарев А.Р. ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
9.30–10.00 Дуплексное сканирование в диагностике симптомных и асимптомных тромбозов глубоких вен Шульгина Л.Э. ГБОУ ВПО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Барнаул
10.00–10.30 Ультразвуковая диагностика эмбологенного тромбоза Гольдина И.М. ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения г. Москвы»
10.30–11.00 Перерыв, осмотр выставки
11.00–12.30 Секционные лекции «Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (2)
Сопредседатели: Балахонова Т.В., Тимина И.Е., Чечеткин А.О.
11.00–11.30 Ультразвуковая диагностика диссекций внутренних сонных и позвоночных артерий Чечеткин А.О. ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва
11.30–12.00 Контрастное усиление в ультразвуковой ангиологии Балахонова Т.В. ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, г. Москва
12.00–12.30 Возможности дуплексного сканирования в решении актуальных вопросов в хирургической ангиологии Тимина И.Е. ФГБУ «Институт хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России
12.30–14.30 Перерыв, осмотр выставки, сателлитный симпозиум
14.30–16.00 Научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (3)
Сопредседатели: Гольдина И.М., Зубарев А.Р., Шульгина Л.Э.
14.30–14.45 Ультразвуковое сопровождение профилактики и лечения венозных тромбозов у пострадавших с сочетанной травмой Межебицкая Л.О., Трофимова Е.Ю., Михайлов И.П. ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента

здравоохранения г. Москвы» 14.45–15.00 Ультразвуковая диагностика венозных тромбозмболических осложнений у больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, находящихся в отделении реанимации и интенсивной терапии <u>Проказова П.Р.</u> , Пирадов М.А., Рябинкина Ю.В., Гнедовская Е.В. ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва
15.00–15.15 Венозные синусы – основной источник тромбозмболических осложнений у нейрохирургических больных <u>Фомина Е.Е.</u> , Игнатьев И.М. ГАУЗ «Межрегиональный клиничко-диагностический центр», г. Казань ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России
15.15–15.30 Принципы построения ультразвукового заключения у пациентов с венозными тромбозами <u>Марущак Е.А.</u> , Зубарев А.Р. ФГБУЗ «Центральная клиническая больница Российской академии наук», г. Москва ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва
15.30–15.45 Возможности ультразвуковой диагностики в определении реологических свойств циркулирующей крови Ермак Е.М. ГБУЗ «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь ветеранов войн» ГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск
15.45–16.00 Дискуссия
16.00–16.30 Перерыв, осмотр выставки
16.30–18.00 Научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (4)
Сопредседатели: Балахонова Т.В., Тимина И.Е., Чечеткин А.О.
16.30–16.45 Оценка гемодинамических изменений в сосудах головного мозга у леворуких и праворуких здоровых людей. Латерализация центра речи Трофимова Е.Ю., Гусейнова Г.К., Трифонов И.С., <u>Брагина М.Н.</u> ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения г. Москвы»
16.45–17.00 Дуплексное сканирование в диагностике редких вариантов синдрома позвоночно-подключичного обкрадывания Кирсанов Р.И. ГБОУ ВПО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Барнаул
17.00–17.15 Ультразвуковая оценка жесткости сосудистой стенки общей сонной артерии и ее место в стратификации риска сердечно-сосудистых осложнений на разных стадиях сердечно-сосудистого континуума <u>Григоричева Е.А.</u> , Мельников И.А., Коломейчук О.Н. ГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск
17.15–17.30 Ортостатическая трансформация извитостей магистральных артерий шеи <u>Захматова Т.В.</u> , Щедренок В.В., Могучая О.В. ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
17.30–17.45 Оценка ангиоспазма по данным транскраниальной доплерографии у больных с субарахноидальными кровоизлияниями <u>Хамидова Л.Т.</u> , Крылов В.В., Петриков С.С. ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения г. Москвы»
17.45–18.00 Дискуссия
4-й день Съезда, 13 ноября 2015 г.
9.00–10.30 Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (5)

Сопредседатели:

Рычкова И.В.,

Фомина Е.Е.,

Шутихина И.В.

9.00–9.30

Диагностика и лечение варикозной болезни вен малого таза

Фомина Е.Е.

ГАУЗ «Межрегиональный клинично-диагностический центр», г. Казань

ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

9.30–10.00

Ультразвуковая диагностика при вазоренальной гипертензии

Шутихина И.В.

ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава

России

10.00–10.30

Современная ультразвуковая диагностика при атеросклеротическом поражении артерий головного мозга

Рычкова И.В.

ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»

Минздрава России, г. Москва

10.30–11.00

Перерыв, осмотр выставки

11.00–12.30

Секционные лекции

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (6)

Сопредседатели:

Куликов В.П.,

Лелюк В.Г.,

Лелюк С.Э.

11.00–11.30

Новые возможности транскраниального ультразвукового исследования

Куликов В.П.

ГБОУ ВПО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Барнаул

11.30–12.00

Церебральный инсульт в зеркале ультразвуковой диагностики: нужен ли ультразвук клиницистам

Лелюк В.Г.

ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»

Минздрава России, г. Москва

12.00–12.30

Роль ультразвуковых методов в диагностике сосудистых осложнений метаболических расстройств

Лелюк С.Э.

ГБОУ ВПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России, г. Москва

12.30–13.00

Перерыв, осмотр выставки

13.00–14.30

Научные сообщения

«Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (7)

Сопредседатели:

Лелюк В.Г.,

Лелюк С.Э.,

Малютина С.К.

13.00–13.15

Сравнительный анализ неоваскуляризации атеросклеротической бляшки в сонных артериях с помощью эхоконтрастного препарата Соновью (по данным ультразвукового и патоморфологического исследований)

Друина Л.Д., Четкин А.О., Евдокименко А.Н., Скрылев С.И., Танашян М.М.

ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва

13.15–13.30

Ультразвуковая характеристика атеросклеротических бляшек сонных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом

Погорелова О.А., Трипотень М.И., Гучаева Д.А., Шахнович Р.М., Руда М.Я., Рогоза А.Н., Балахонова Т.В.

ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, г. Москва

13.30–13.45

Поло- и возрасто-специфические референсные критерии толщины интимы–медии сонных артерий в типичной

<p>российской популяции <u>Малютина С.К.</u>, <u>Рябиков А.Н.</u>, <u>Палехина Ю.Ю.</u>, <u>Шахматов С.Г.</u>, <u>Рябиков М.Н.</u>, <u>Гусева В.П.</u> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины», г. Новосибирск ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Новосибирск</p>
<p>13.45–14.00 Современные методы ультразвукового 3D-исследования в оценке каротидного атеросклероза <u>Трипотень М.И.</u>, <u>Погорелова О.А.</u>, <u>Кошурникова М.В.</u>, <u>Лугинова З.Г.</u>, <u>Сусеков А.В.</u>, <u>Рогоза А.Н.</u>, <u>Балахонова Т.В.</u> ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, г. Москва</p>
<p>14.00–14.15 Оценка ультразвуковых маркеров атеросклероза сонных и бедренных артерий у больных ИБС <u>Ершова А.И.</u>, <u>Мешков А.Н.</u>, <u>Шальнова С.А.</u>, <u>Щербакова Н.В.</u>, <u>Андреев Е.Ю.</u>, <u>Романчук С.В.</u>, <u>Шутова Е.А.</u>, <u>Белова О.А.</u>, <u>Бойцов С.А.</u> ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, г. Москва</p>
<p>14.15–14.30 Сравнительный анализ возможностей дуплексного сканирования и КТ-ангиографии в оценке состояния артериального русла у пациентов с многоэтажными хирургическими вмешательствами на артериях нижних конечностей <u>Тимина И.Е.</u>, <u>Пяткова И.И.</u> ФГБУ «Институт хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва</p>
<p style="text-align: center;">14.30–14.45 Перерыв</p>
<p style="text-align: center;">14.45–15.45 Научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в ангиологии» (8)</p>
<p style="text-align: center;">Сопредседатели: Балахонова Т.В., Куликов В.П., Шутихина И.В.</p>
<p>14.45–15.00 Оценка параметров артериального и венозного кровотока у больных со стенозом сонных артерий до и после хирургической коррекции <u>Максимова А.С.</u>, <u>Буховец И.Л.</u>, <u>Плотников М.П.</u>, <u>Кузнецов М.С.</u>, <u>Козлов Б.Н.</u>, <u>Усов В.Ю.</u> ФГБНУ «Научно-исследовательский институт кардиологии», г. Томск</p>
<p>15.00–15.15 Ультразвуковое исследование в интраоперационной оценке сосудистой патологии почечного аллотрансплантата <u>Крайник Н.А.</u>, <u>Садовников В.И.</u>, <u>Каабак М.М.</u>, <u>Сандриков В.А.</u>, <u>Платова Е.Н.</u> ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», г. Москва</p>
<p>15.15–15.30 Сравнительная характеристика доплерографических показателей почечного кровотока у больных эссенциальной гипертензией и здоровых лиц <u>Осипова Е.В.</u>, <u>Мельникова Л.В.</u>, <u>Крылова А.В.</u> ГБОУ ДПО «Пензенский институт усовершенствования врачей» Минздрава России</p>
<p>15.30–15.45 Дискуссия</p>
<p style="text-align: center;">15.45–16.00 Перерыв</p>
<p style="text-align: center;">16.00–16.30 Закрытие съезда</p>