

Научно-практическая конференция  
с международным участием  
ВРОЖДЕННАЯ И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ  
(диагностика, лечение, реабилитация)

30/09/2016  
Санкт-Петербург



КЛЕЩИН  
Александр Иванович

ШВЕТОРЧЕНКО  
Ирина Владимировна

БАИЦДУРАШВИЛИ  
Алексей Георгиевич

ГОЛЯНА  
Сергей Иванович

с международным участием  
ВРОЖДЕННАЯ И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ  
(диагностика, лечение, реабилитация)

09/2016  
Самарбург



ШЕДОРЧЕНЮ  
Александр Иванович

БАИНДУРАШВИЛИ  
Александр Иванович

ГОЛЯНА  
Сергей Иванович



Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ  
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**  
Диагностика, лечение







ВЧЕНКО  
Иванович

БАИНДУРАШВИЛИ  
Алексей Георгиевич

ГОЛЯНА  
Сергей Иванович



лечения проходят этот путь – на  
вопрос нет однозначного ответ

практическая конференция  
ждународным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
БРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
Х КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
тика, лечение, реабил

ГУРАШВИЛИ  
Георгиевич

ГОЛЯНА  
Сергей Иванович





Конференция  
с участием

Ортопедия  
у ДЕТЕЙ  
(Рехабилитация)





АТОР

ично-пра  
ду  
ВРОЖД  
И Р  
РЕТЕН  
ВЕ  
КОН  
(д  
ка,

ференция  
ем



еренция  
тием

ТОЛОГИЯ  
У ДЕТЕЙ  
(билитация)

6  
г







ая конференция  
ым участием

**ЕННАЯ**  
**АЯ ПАТОЛОГИЯ**  
**ОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(ме, реабилитация)

9/2016  
тербург







ШВЕДОВЧЕНКО  
Владимирович

БАИНДУРАШВИЛИ  
Алексей Георгиевич

ГОЛЯНА  
Сергей Иванович



ая конференция  
ым участием  
**ННАЯ**  
**АЯ ПАТОЛОГИЯ**  
**ОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, реабилитация)

9/2016  
Петербург

рожденных, из  
приходится на пороки развития  
верхней конечности (Scott)

- Нет соглашения и  
поводу:
  - сроков операции
  - выбора хирургиче
  - техники операции







конференция  
с участием  
Д-РА  
ПАТОЛОГИЯ  
ДЕТЕЙ У ДЕТЕЙ  
(реабилитация)

2016  
Санкт-Петербург

Tampere University  
Hospital  
Finland







Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
диагностика, лечение



...он кисти, принята  
...ной Федерации



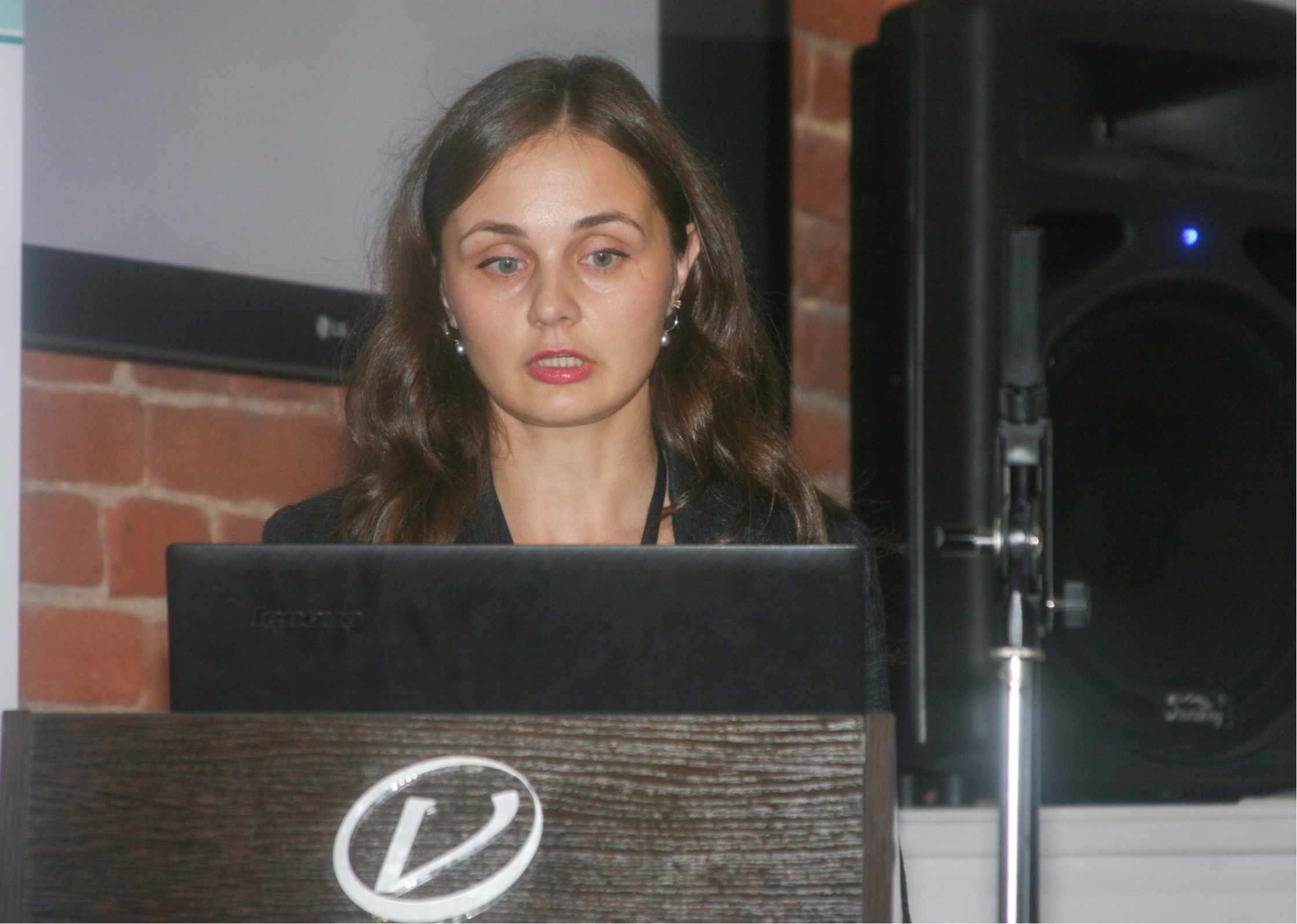




о-практическая конференция  
еждународным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
стика, лечение, реабилитация



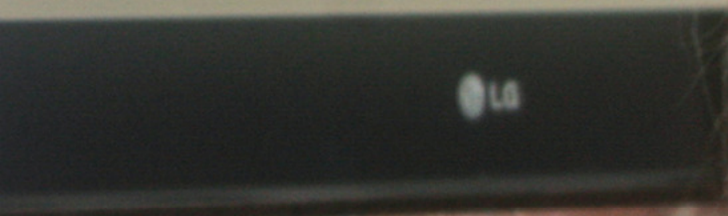


мышца плеча

Длинная головка  
трехглавой  
мышцы плеча



Тонкая мышца



депонированием в мягких тканях  
(сухожильные влагалища сгибателей пальцев), в  
пределах запястного канала происходит компрессия  
срединного нерва

- Еще одним частым проявлением МПС со стороны  
кисти является стенозирующий лигаментит

- Таким образом, причиной тугоподвижности кисти  
может быть депонирование ГАГ в кисти, стенозирующий лигаментит и компрессия  
нерва, а также их сочетание



LG

Swansong



Р. Сухов, А. Чу, П. Рагаван  
Университет Нью-Йорк Лангон, Госпиталь  
Лечения Суставов, Отделение Детской  
Реабилитации Института Раска, Лаборатория  
Печного восстановления  
New York University School of Medicine

Научно-практическая конференция  
с международным участием

## ВРОЖДЕННАЯ

И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ  
(диагностика, лечение, реабилитация)







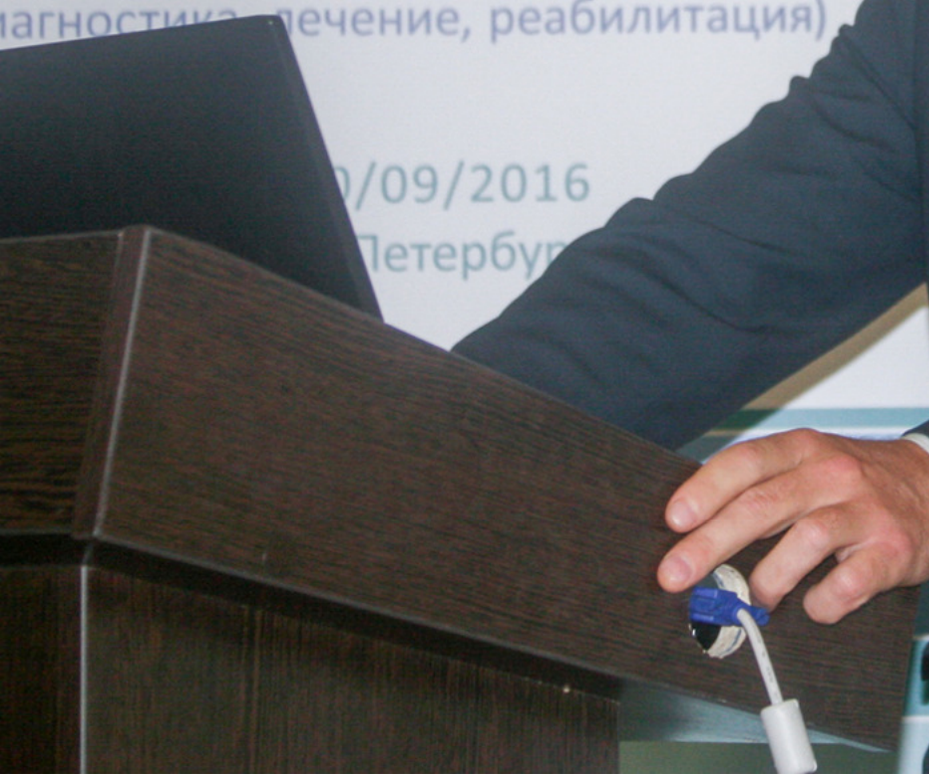
Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, лечение, реабилитация)

09/2016

Санкт-Петербург

2. При повреждении по типу нейропротекции или частичного аксонотомии  
стволов плечевого сплетения специфические изменения  
при ЭНМГ, тогда как УЗИ выполняет дополнительную  
роль (недорогой, доступный метод в ота  
... по типу полного аксонотомезиса или нейротомии  
стволов плечевого сплетения роль ЭНМГ и УЗИ равнозначны  
... указывает на наличие полной денервации, а УЗИ на наличие  
... разрыва нервного ствола.





конференция  
часть

Я  
АТОЛОГИЯ  
ЕЙ У ДЕТЕЙ  
еабилитация)

16  
ург

...кина типа А в лечении  
пациентов с последствиями родового  
повреждения плечевого сплетения, оценить  
р...денного лечения.





tyromotion

бе

ЦИЯ

ГИЯ  
ТЕЙ  
(ация)





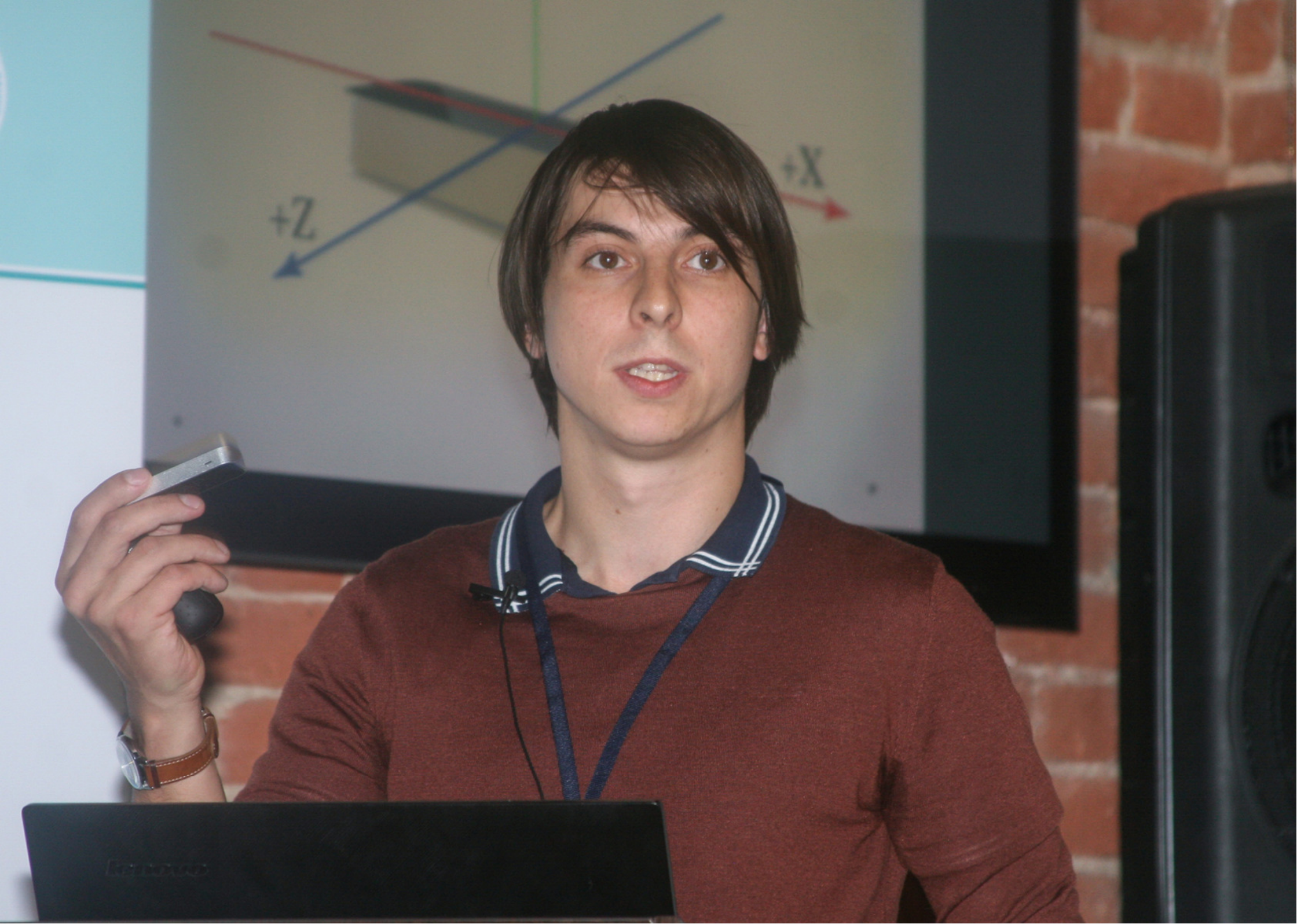
шая технология управления пр...

ы и вес протеза.

не специализированным...

на территории Российской...





+Z

+X

Lenovo

Спасибо за внимание!



ШВЕДОВЧЕНКО  
Игорь Владимирович

КОРЮКОВ  
Александр Анатольевич







ЦИЯ

ГИЯ  
ТЕЙ  
ация)



Чтобы решить данную задачу,  
нужно ответить на один  
важ... какие  
СТ... кции  
в... ю  
а...  
п...



ЗУЕВ  
ЕИ Львович





ференция  
астием

А  
ТОЛОГИЯ  
Й У ДЕТЕЙ  
абилитация)

6  
ог





Научно-практическая конференция  
с международным участием

## ВРОЖДЕННАЯ И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ СЕРВЕКСОВ И ПЕРВЫХ ПЯСТНЫХ КОСТИ СЕРВЕКСОВ И ПЕРВЫХ ПЯСТНЫХ КОСТИ У ДЕТЕЙ (диагностика, лечение, реабилитация)

16  
ог



МЕДИКОВ  
ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ  
ДОКЛАДЧИК



...poilex копытного лемминга.

...ном положении; Б — повернутый  
... ргаерpoilex; I — первая пястная  
... первая пястная кость; e<sub>2</sub> — вторая  
... e<sub>1</sub> + i — промежуточно-лучевая  
... пястная кость.



Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ  
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**  
Диагностика, лечение







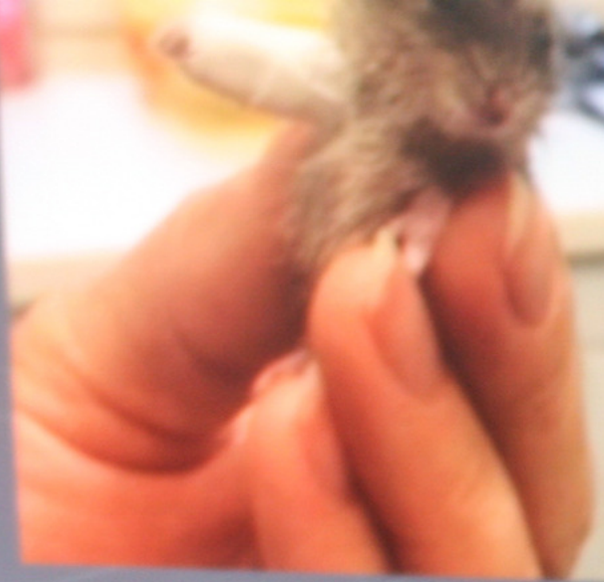
Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, лечение, реабилитация)

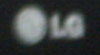
- Отдаленные результаты изучены у 185 пациентов в сроки от 1 года до 12 лет. Использовали следующие критерии: 1. размеры и форма фаланги и ногтевой пластинки, 2. свойства кожи и качество рубцов в зоне повреждения, 3. объем движений в межфаланговых суставах травмированного пальца, 4. кровоснабжение, чувствительность, 5. удовлетворенность пациента. Все результаты были разделены на "отличные", "хорошие", "удовлетворительные", "неудовлетворительные" и оценивались не ранее 6 месяцев после операции.

Результат лечения зависел от уровня и тяжести повреждения и метода лечения.

В I группе : получено 85% отличных и хороших результатов  
В II группе 80% отличных и хороших; В III группе – 65% отличных  
В IV группе 50% отличных и хороших;



практическая конференция  
с международным участием  
**РОЖДЕННАЯ**  
**ПЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ**  
**ОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(детская миопатия)





чно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
гностика, лечение, реабил...







Научно-практическая конференция  
с международным участием

## ВРОЖДЕННАЯ

# И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ

диагностика, лечение, реабилитация

или её отсутствие  
Пластика сетчатыми кожными  
аутографтами в  
области сустава  
Отсутствие динамического  
наблюдения. Позднее начало  
функциональной  
реабилитации. Отсутствие  
консервативной  
терапии.





...тая репозиция костных  
 отломков с остеосинтезом перекрестными  
 спицами  
 ...ри невозможности закрытой репозиции –  
 ...тая репозиция с остеосинтезом спицами.

...но-практическая конференция  
 ... международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
 И ОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
 НИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
 ...ностика, лечение, реабилита...





Практическая конференция  
с международным участием  
**ВРОЖДЕННАЯ  
ОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, лечение, реабилитация)

29–30/09/2016  
Санкт-Петербург



**Артроскопия** - это малотравматичный хирургический метод  
визуального обследования структур суставной полости, а также  
лечения повреждений с помощью специальных устройств,  
суставов через кожные проколы (Кузуба Т.А., 1999;  
1993; Byrd J.W., 1996; Michael J. Strobel, 2011 et

М.Г.И. Турнера Минздрава России





Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
Диагностика, лечение, реабилитация

- КАПСУЛОРАФИЯ РАДИОЧАСТОТНЫМ КОБ
- РЕФИКСАЦИЯ ПЕРЕДНЕГО ОТДЕЛА ХРЯЩА  
ТРАНОССАЛЬНЫМ ШВОМ (ОТ 1 ДО 3-Х Ш  
ЛОПАТКИ - 4
- СОЧЕТАНИЕ ХИРУРГИЧЕСКИХ МАНИПУЛ

Повреждение губы гленоида.  
SLAP-повреждение  
Повреждение Хила-Сакса.  
Вывих длинной головки бицепса (Walch II)

Третий тип соотношения формы  
и размеров. Ретроверсия головки  
плеча.





Техническая конференция  
с международным участием

**РОЖДЕННАЯ  
ХРОНИЧЕСКАЯ ПАТОЛОГИЯ  
КОМПЛЕКСНОСТИ У ДЕТЕЙ  
(лечение, реабилитация)**



LG



...ческая конференция  
...одным участием

**ЖДЕННАЯ**  
**ЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ**  
**ЕЧНОСТЕЙ У ДЕТ**  
...ечение, реабилита

...ЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЗ  
...ительный процесс п/о ра

нагноение

эрозивные кровос





конференция  
участием

НАЯ  
ПАТОЛОГИЯ  
СТЕЙ У ДЕТЕЙ  
(я)



+ по

тенной посттравматической деформацией  
неделя

LG

РАНОВ  
АЛЕКСЕЕВИЧ



Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
СЕРЬЕЗНЫХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
Диагностика, лечение

Ключ решения –  
создание правильной  
оси локтевой кости



LG





Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
диагностика, лечение



...он кисти, принята  
...ной Федерации





Практическая конференция  
с международным участием

# ВРОЖДЕННАЯ РЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ

тац



...красочный срез  
...клетчатка кролика  
...канала прилегает  
...клетчатка ткань.

Рис. 1. Тонка  
переломы бедренной  
кости. Формирование  
первичной костной  
материцы вокруг канала  
клетчатка

Рис. 4. Ур  
ткань, в кров  
клетчатка  
Проллиферация  
клетчатка

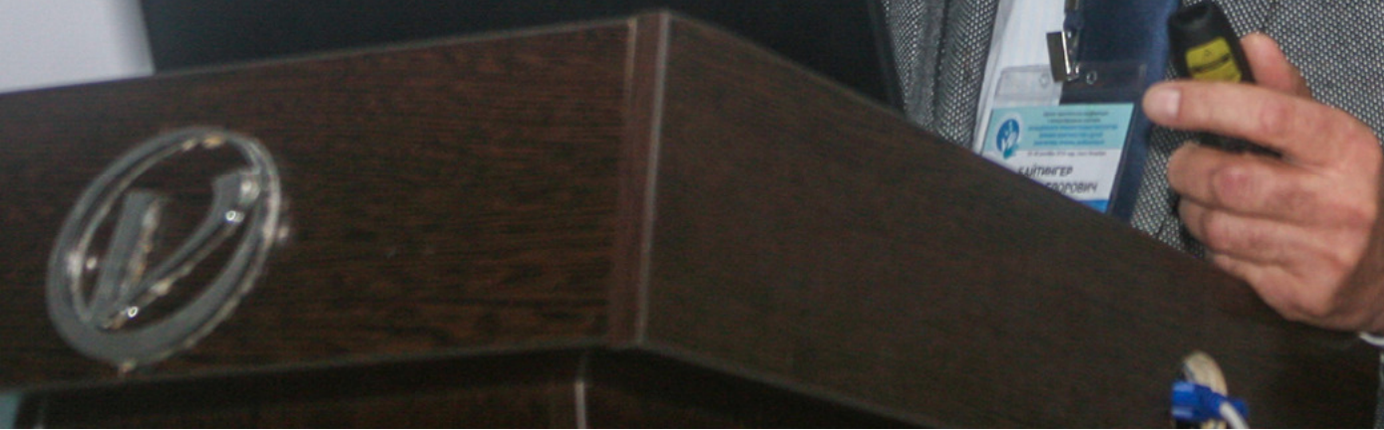




- 3. Restructuring of the vascularity after arterialization
- 4. Vascular reactions in free flaps after reperfusion
- Prevention capillary hypoperfusion in microvascula
- Tissue Engineering of bone on biodegradable matr
- Reconstruction of sensitivity of the nipple-areola
- Exoskeleton for microsurgical operations

Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
диагностика, лечение, реабилитация



LG

OOOO





Научно-практическая конференция  
с международным участием

**ВРОЖДЕННАЯ  
И ПРИОБРЕТЕННАЯ ПАТОЛОГИЯ  
ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, лечение)



кая конференция  
ым участием  
**ЕННАЯ**  
**АЯ ПАТОЛОГИЯ**  
**НОСТЕЙ У ДЕТЕЙ**  
(диагностика, реабилитация)

09/2016  
Петербург

ре

--	--	--	--	--

\* Эффективная мера профилактики  
используемая как мера риска возникновения  
отдаленных последствий для человека и отдельных его органов и тканей с  
учетом их особенностей  
[www.godutnet.ru](http://www.godutnet.ru)













tyromotion

ме дл  
изир  
втичес  
otion

бе

ЦИЯ

ГИЯ  
ТЕЙ  
(ация)





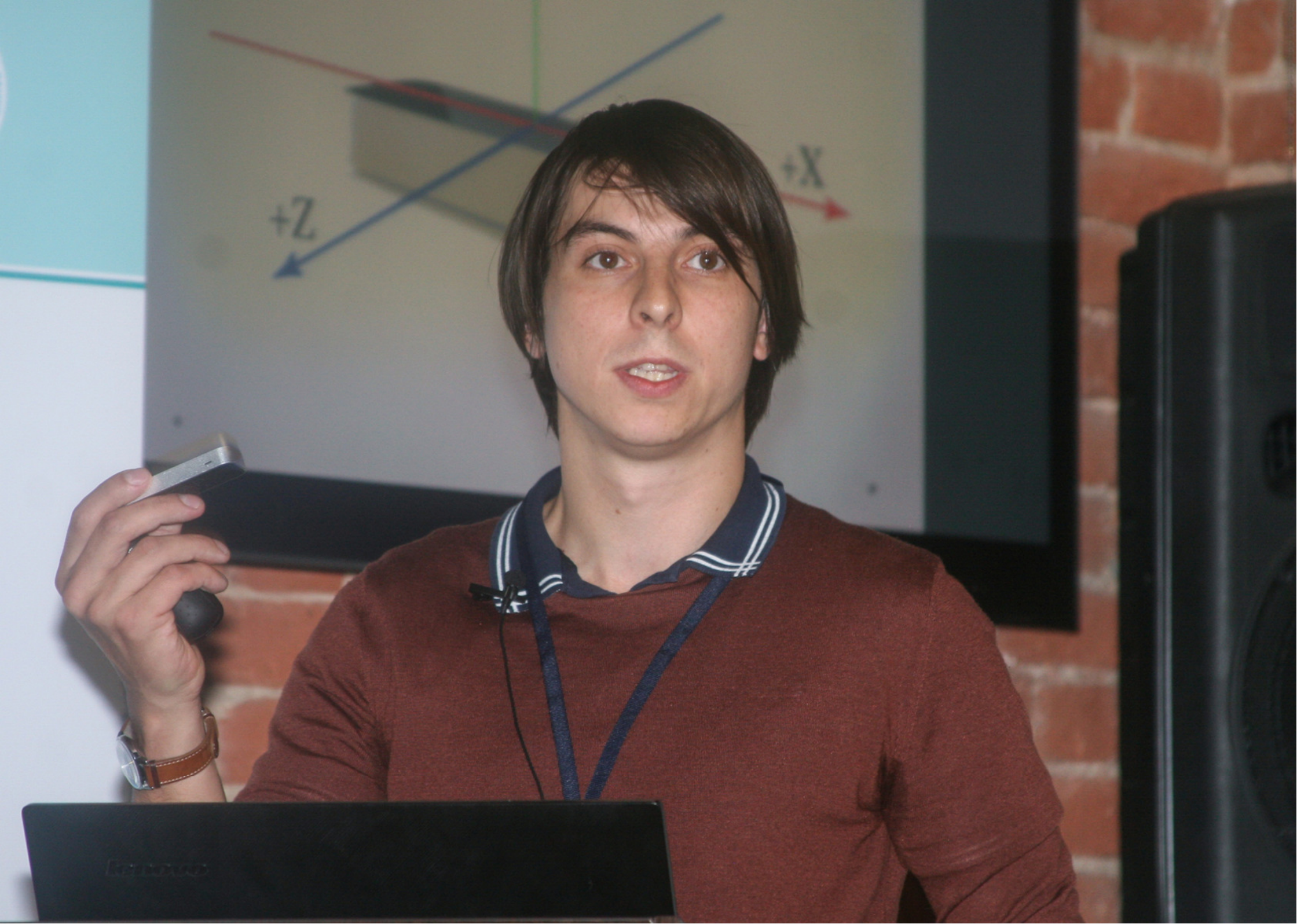
Технология управления пр...

ы и вес протеза.

не специализированным...

на территории Российской...





+Z

+X

Lenovo

Спасибо за внимание!



ШВЕДОВЧЕНКО  
Игорь Владимирович

КОРЮКОВ  
Александр Анатольевич







ЦИЯ

ГИЯ  
ТЕЙ  
ация)



Чтобы решить данную задачу,  
нужно ответить на один  
важ... какие  
СТ... кции  
в... ю  
а...  
п...



ЗУЕВ  
ЕИ Львович





ференция  
астием

А  
АТОЛОГИЯ  
Й У ДЕТЕЙ  
абилитация)

6  
ог

