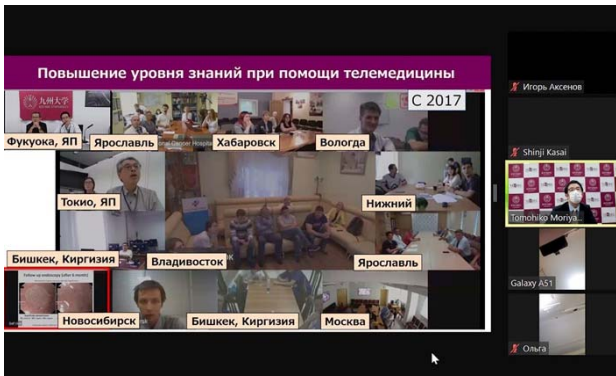


【イベント名】  
ロシア医療セミナー

【期日】 2020.12.07

【会場】  
丸紅情報システムズ本社 (日本),  
九州大学病院 (日本)

【概要】  
日本の健診および医療技術のロシアでの普及活動支援プロジェクトの一環として、ロシア鉄道病院に所属する医師を対象としたオンライン研修を3日にわたり実施した。日本における予防医療・早期診断の実際について、九州大学病院より医師6名がそれぞれの専門領域について講義を行った。各講義とも多くの参加があり、活発な質疑応答を含め大変有意義な研修であったとの意見が聞かれた。



モニタに映し出されるスライドと接続施設。  
撮影場所：九州大学病院

コメントする泌尿器科専門のDr.猪口。  
撮影場所：九州大学病院

### Лакунарный инсульт

- Небольшие бляшки диаметром от 15 мм и ниже.
- Окклюзия тонких артерий мозга
- Факторы риска: артериальная гипертензия, диабет, курение и проч.
- При разрыве артерии - внутримозговое кровоизлияние

### Исследование рака у молодых во всем мире (Первая статистика: на 2012г.)

Среди заболевших раком молодых людей, доли женщин составили из них большинство – рак груди и рак шейки матки.

Наиболее частые виды рака среди молодых людей в возрасте 20~39 лет

Вид рака	Число случаев (млн)
Рак груди	~1.1
Рак шейки матки	~0.7
Рак щитовидки	~0.5
Лейкемия	~0.4
Рак толстой кишки	~0.3
Рак печени	~0.2
Опухоль мозга	~0.1
Рак толстой кишки	~0.1

- заболевших : ок. 980 тыс. чел./год
- Умерших: ок. 360 тыс.чел./год
- Доля женщин: в заболевших ок. 65% в умерших ок. 54%

提示されたスライド。  
撮影場所：九州大学病院

提示されたスライド。  
撮影場所：九州大学病院

### Снимок при УЗИ: состояние границ

- Чёткие и ровные
- Чёткие и неровные
- Нечёткие



提示された病理画像。  
撮影場所：九州大学病院

コメントする循環器専門のDr.戸高。  
撮影場所：九州大学病院