

в работе

- Бранши Ligasure толще
носиками бранш Ligasure обработаны
мелкий сосуд сложнее (если
возможно)
- Ligasure дробует второго
пересечения





2019/11/29 10:08



2019/11/29 10:11

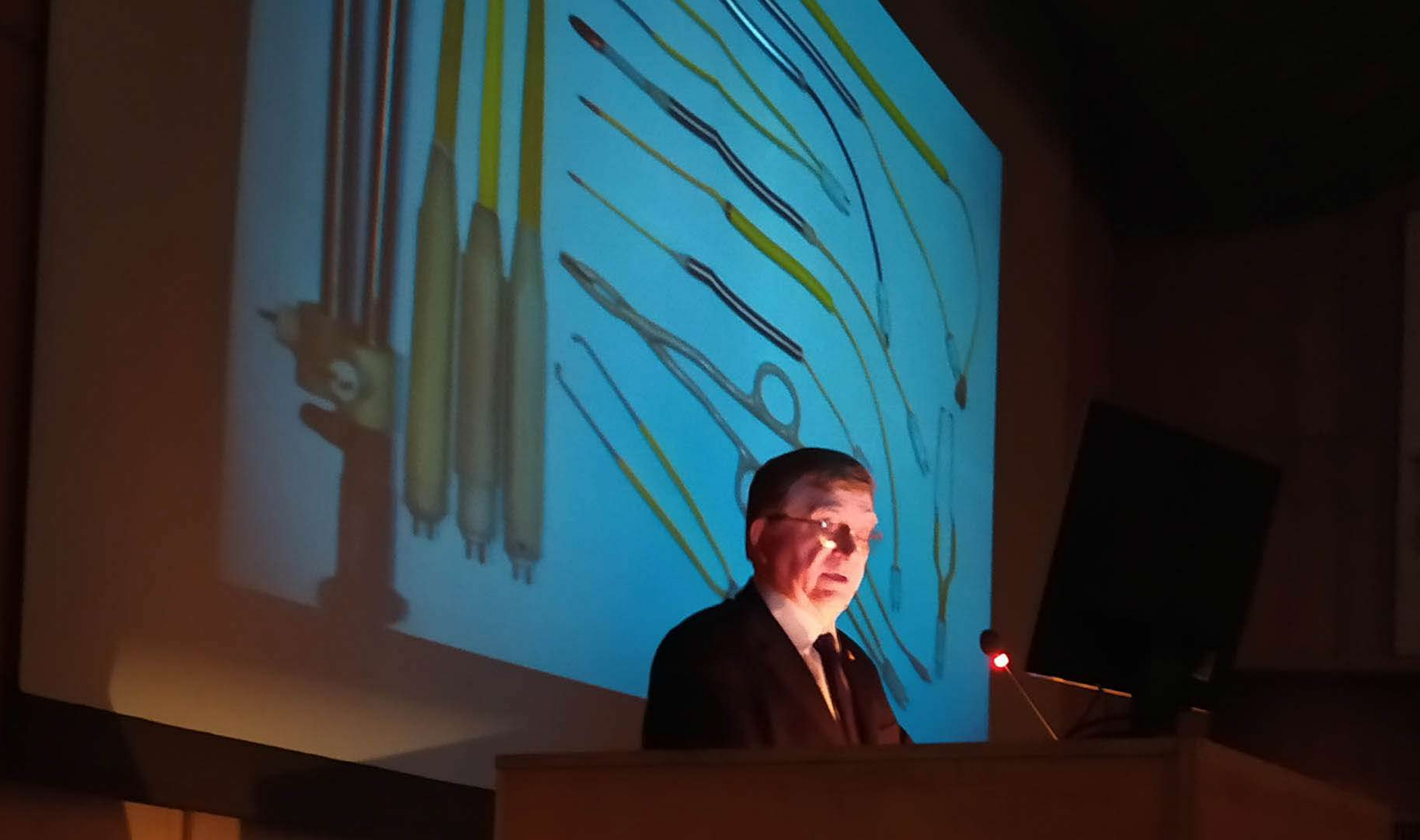


ВСТУП

При використанні традиційних методів хірургічних втручань на ЛОР-органах основним недоліком є кровотеча під час операції, що приводить до крововтрати, яка інколи може становити загрозу для життя і потребує відповідних адекватних втручань:

- тампонада носа, носоглотки, рідше гортаноглотки;
- використання гемостатичних тампонів та губок;
- прошивання піднебінних дужок;
- перев'язка судин в рані, а в окремих випадках перев'язка сонної артерії;
- призначення гемостатичних препаратів;
- переливання крові.











A portrait of a middle-aged man with dark hair and glasses, wearing a dark suit, white shirt, and dark tie. He is standing in front of a blue background with white俄文text. The text includes "сварка металлов", "плаком нагрев", "стремительность", and "прыжки".

A man in a dark suit and glasses stands in front of a wall covered in dense Russian text. The text is arranged in several lines, some rotated vertically, creating a complex background pattern. The content of the text is related to welding and metal joints, mentioning various methods and international standards.

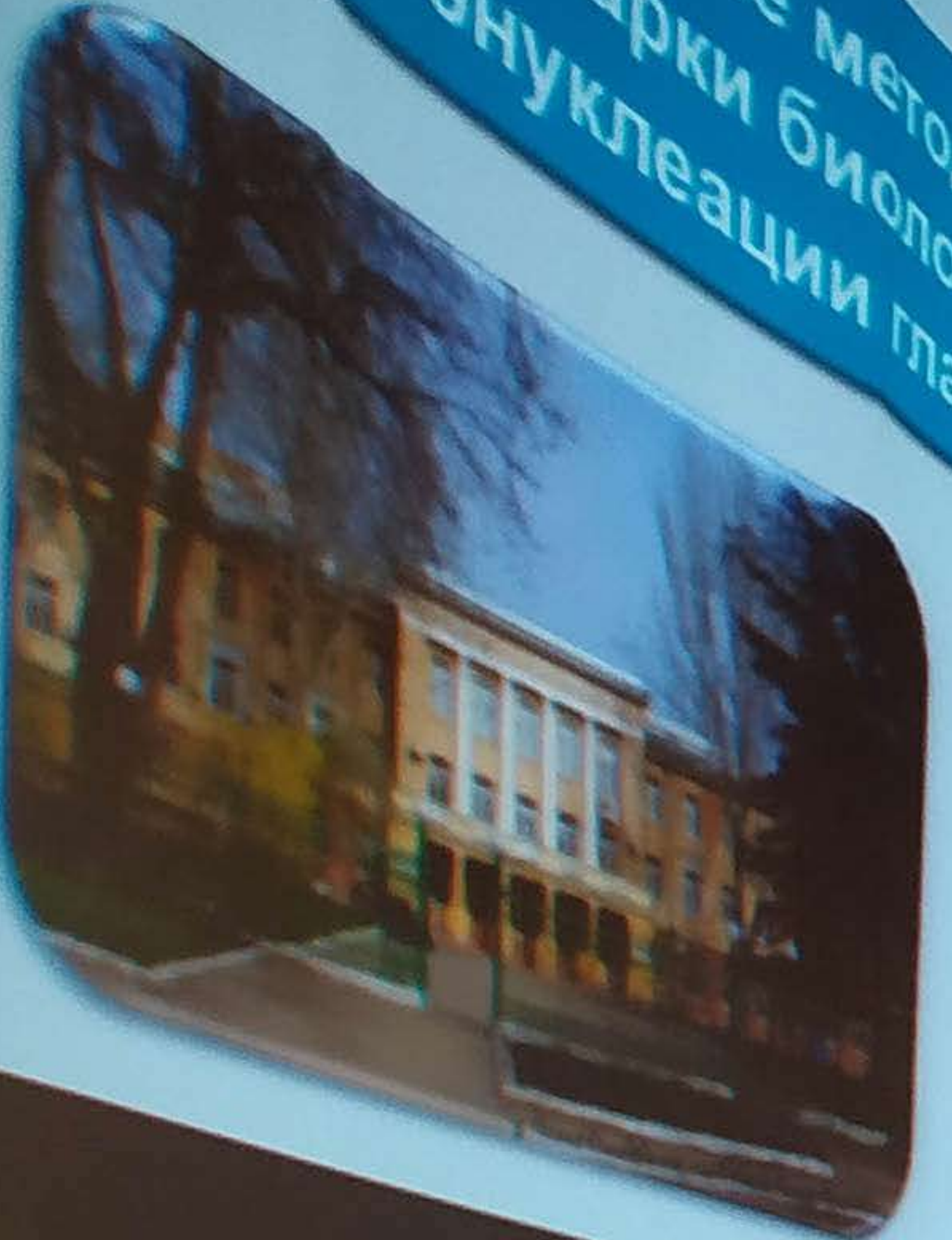




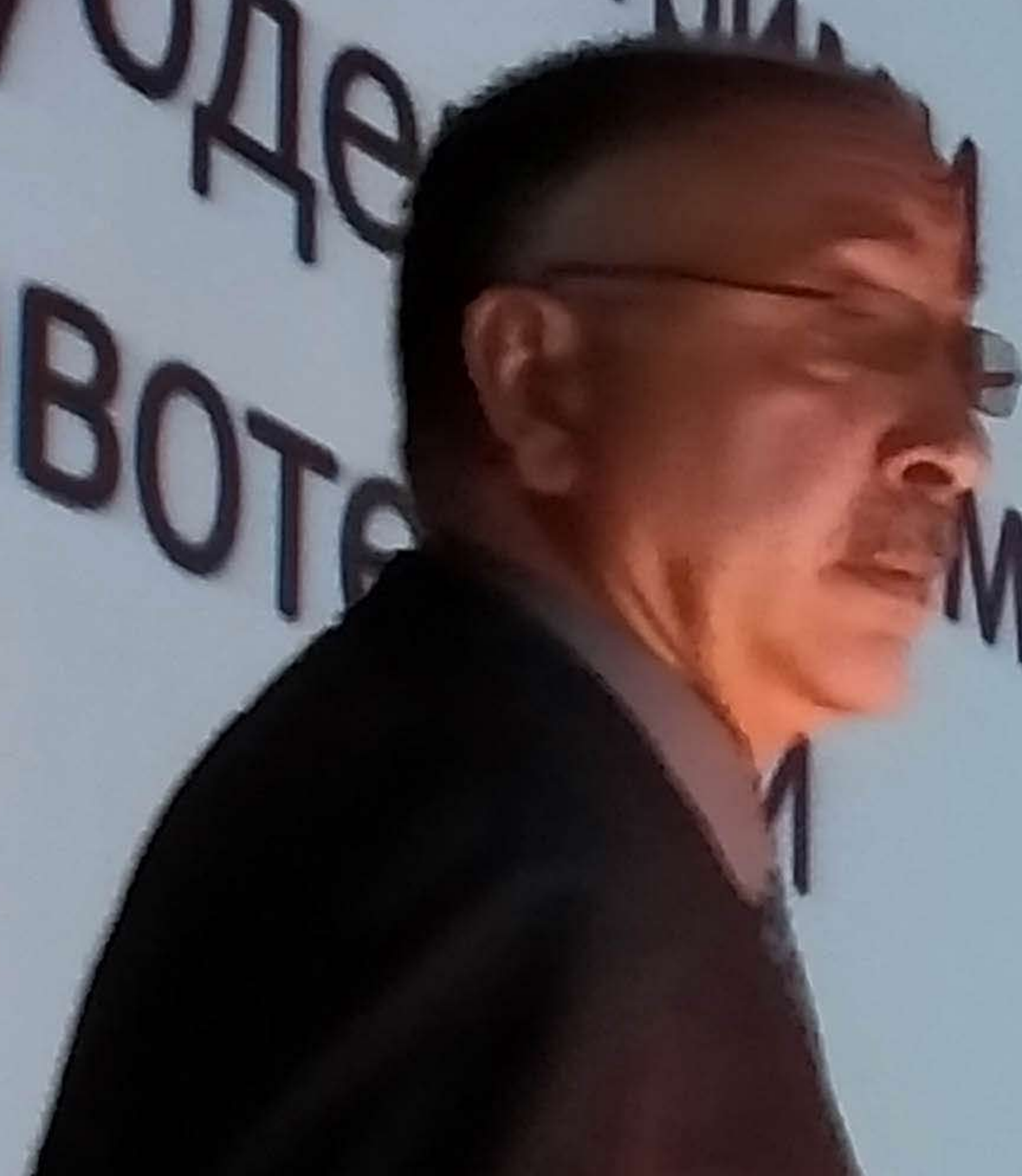


Приложение
Использование метода высокочастотной
сварки биологических тканей (ВЭБТ)
при энуклеации глаз с ретинобластомой

Пасечник
Бобров
Наумен
Сорочи
Трони



Hyodee.com "d3i v
POBOT.





Disease in the head
of the pancreas

Organs removed in a
Whipple

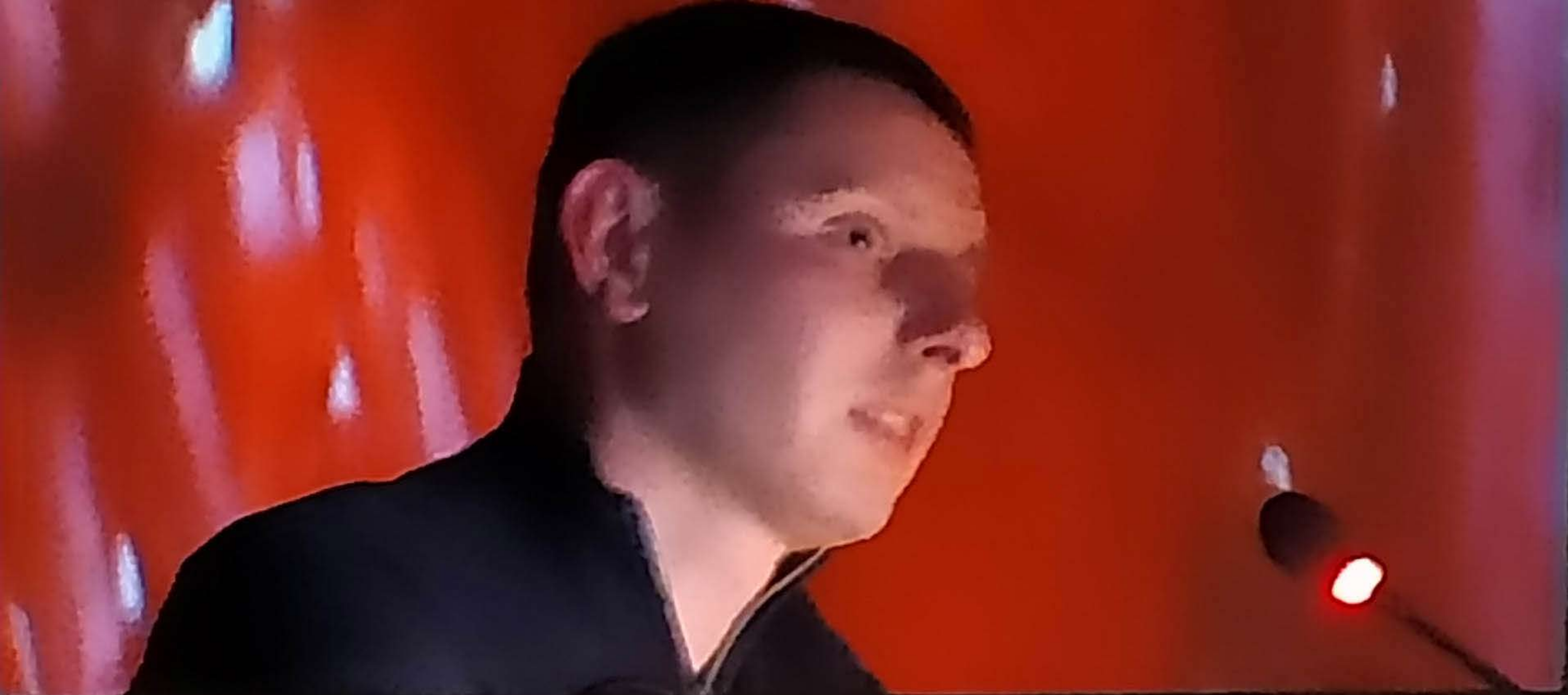
the

Ciencia

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Laboratorio de
Clima y Cambio Climático













може внаслідок наявності
яких поступають додаткові
спричиниє тахіаритмію
серцевого ритму), а в важких
ЛІКУВАННЯ АРИТМІЙ
стадії тахіаритмії
нням трансмуральну
іннервациї серця
ним методом з
ною зупинкою

усуваються
аномальних
традиційним
нням скальпеля та

ВНЕШНИЕ СВЯЗИ



Інститут електрозварювання
ім. С.О. Патона НАН України
www.patonmed.com.ua

УНІКАЛЬНІ АПАРАТИ
ДЛЯ ЗВАРЮВАННЯ
ЖИВИХ ТКАНИН
ПАТОНМЕД®

