



Кератопластика

Назив на ЈЗУ УКлиника за очни болести

Назив на институција каде е одржана обуката

Универзитет Черепаша Истамбул -Турција (Април 2014)

Име и презиме : Анета Симоноска

Датум на презентација:





In 1905, Dr. Eduard Zirm performed the first successful corneal transplant in what is now the Czech Republic.

14/04/2005

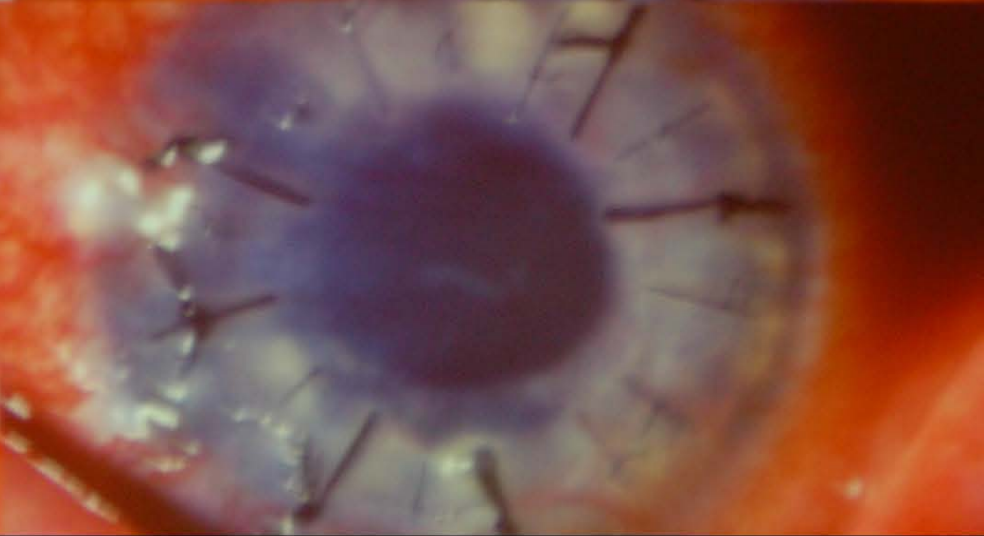
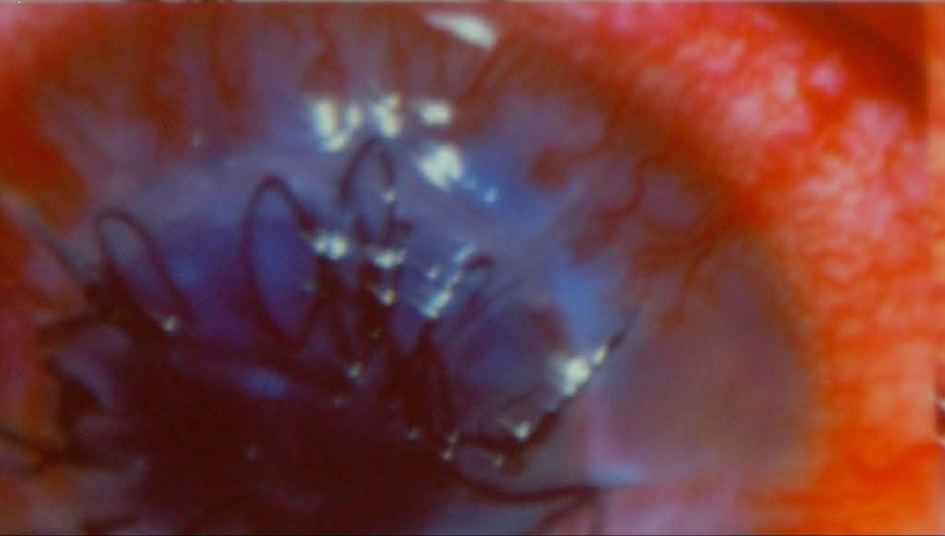
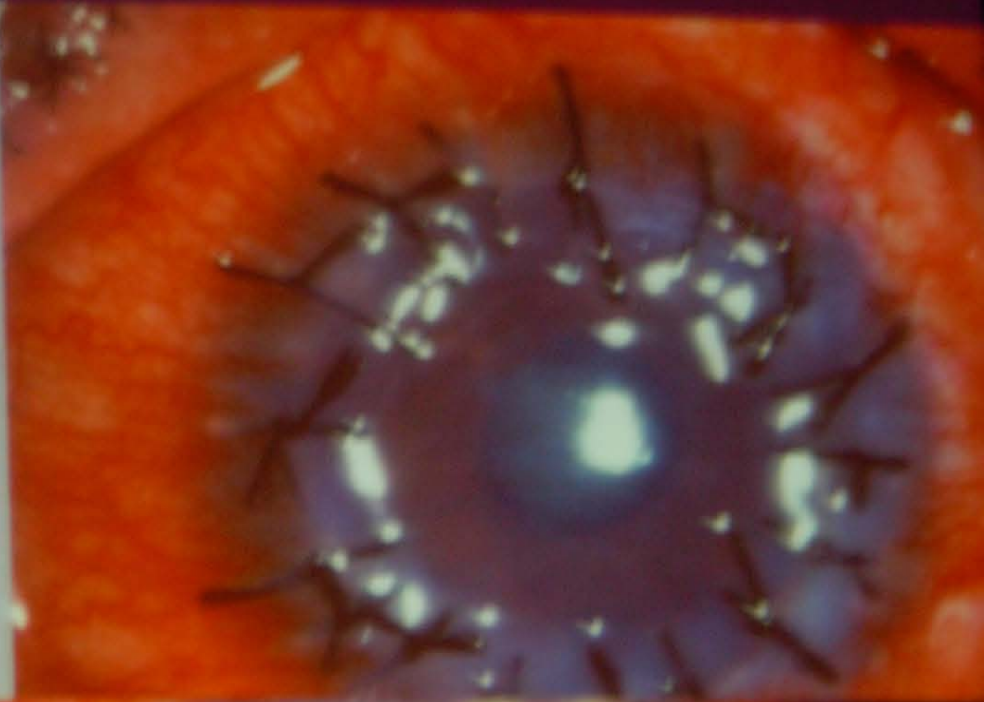


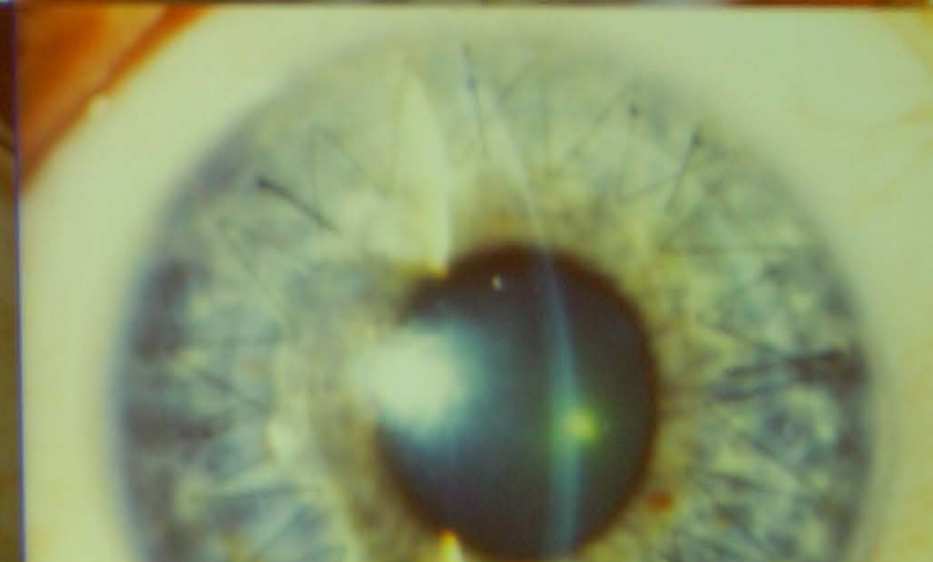
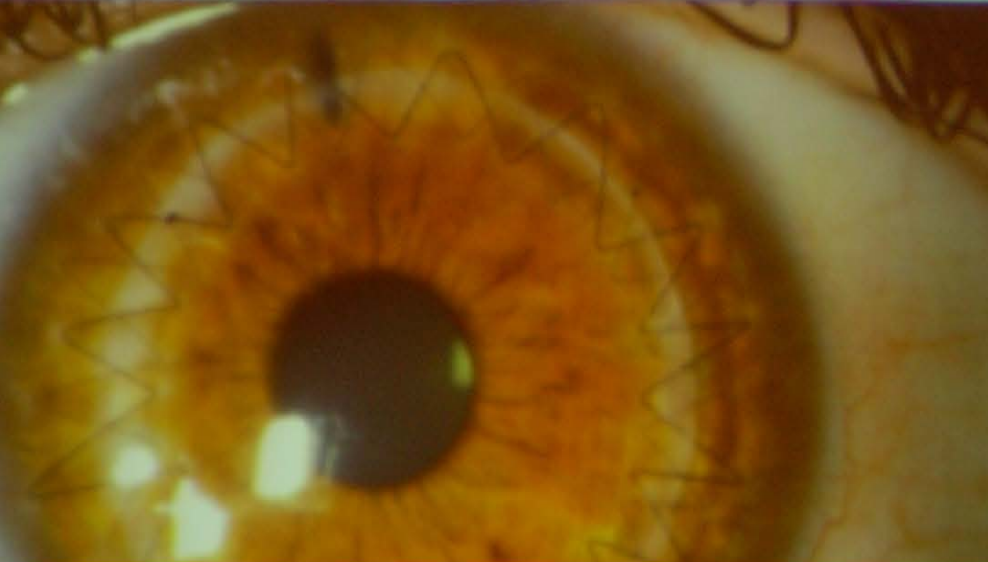
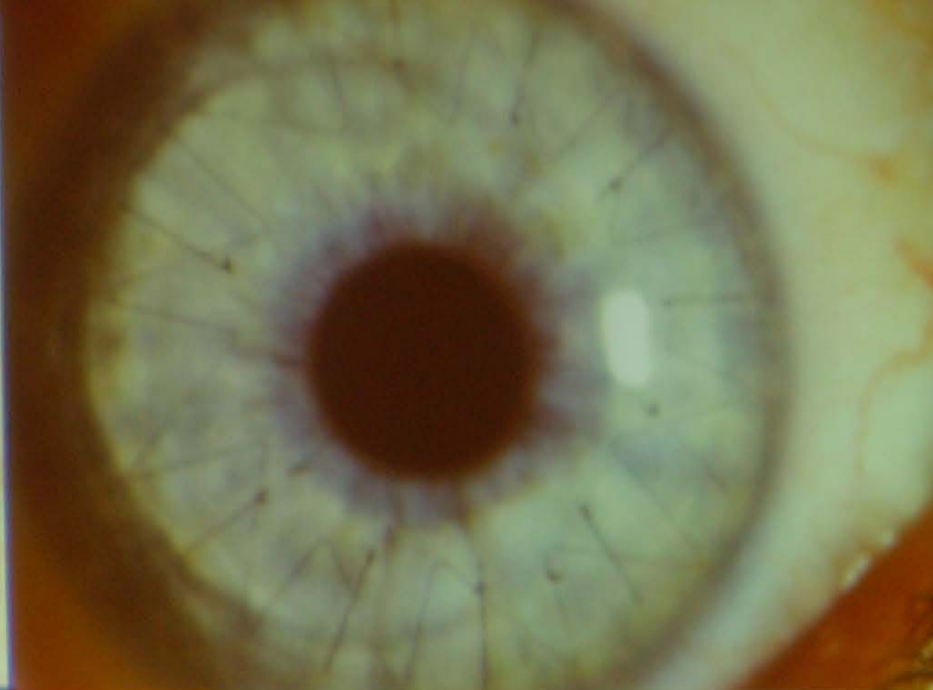
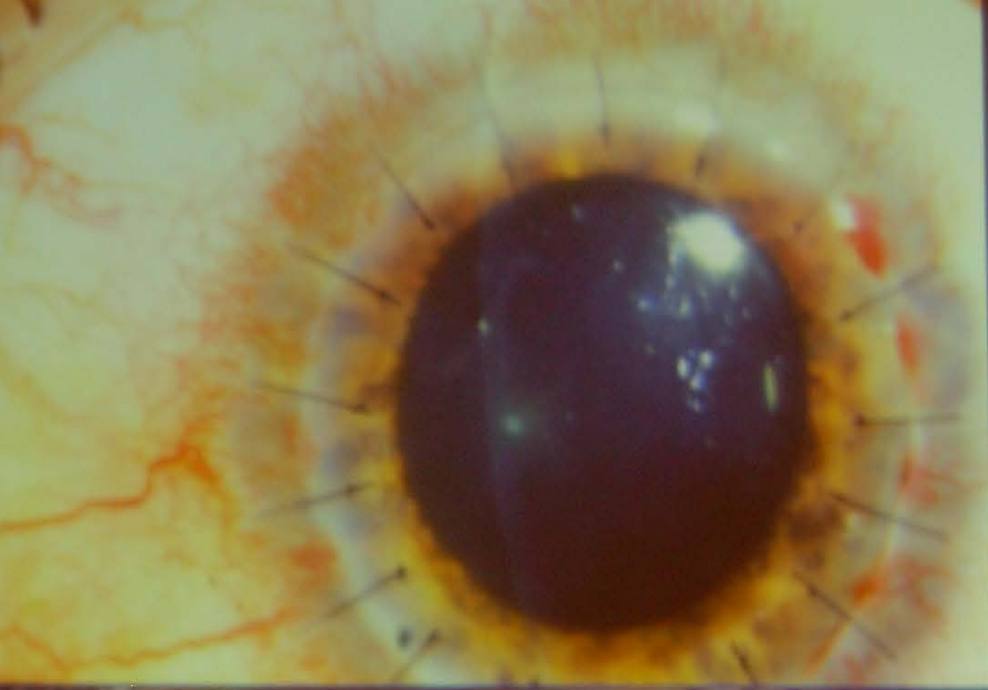
Кератопластика

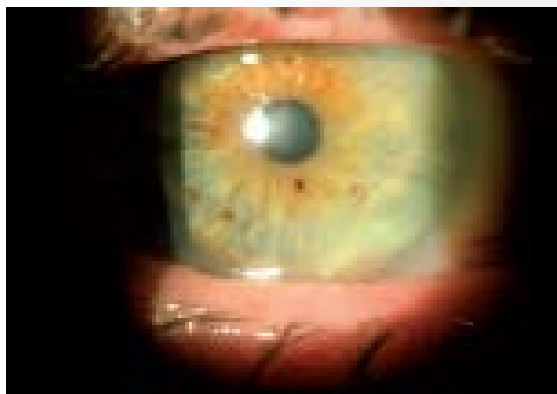
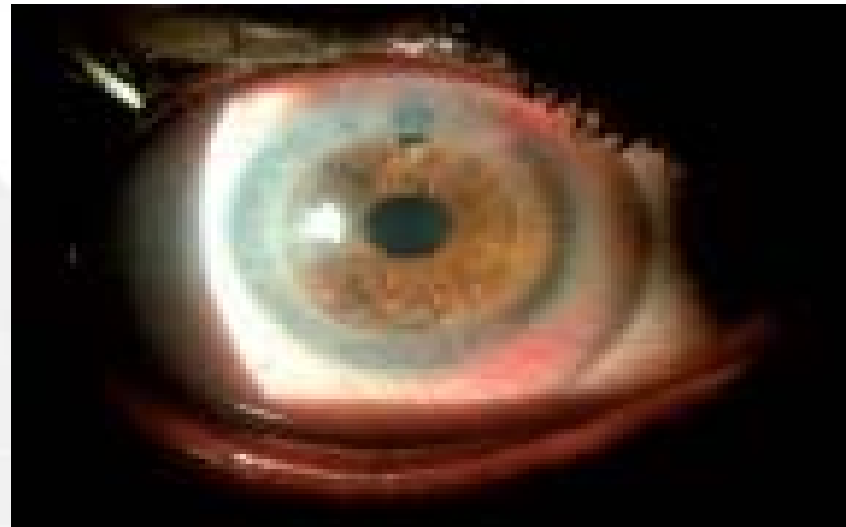
- постапка кога кај пациенти со оштетена абнормална корнеа е потребно да се направи операција каде корнеата се заменува со здрава донор рожница.
- се прави повеќе од 100 год
- најуспешна процедура за трансплантација

Може да биде

- продорна - пенетрантна кератопластика
- ламеларна или длабоко ламерална кератопластика









Индикации за кератопластика

- Булозна кератопатија
- Кератоконус
- Промени предизвикани после инфекција,
- Лекување на херпес
- Трауми на корнеа
- Хемиски повреди
- Компликација после ласер диоптрија





МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА



www.mzh.gov.mk



Припрема за трансплантација кадавер

- HBV
- HCV
- CJD
- сифилис
- HIV 1-2

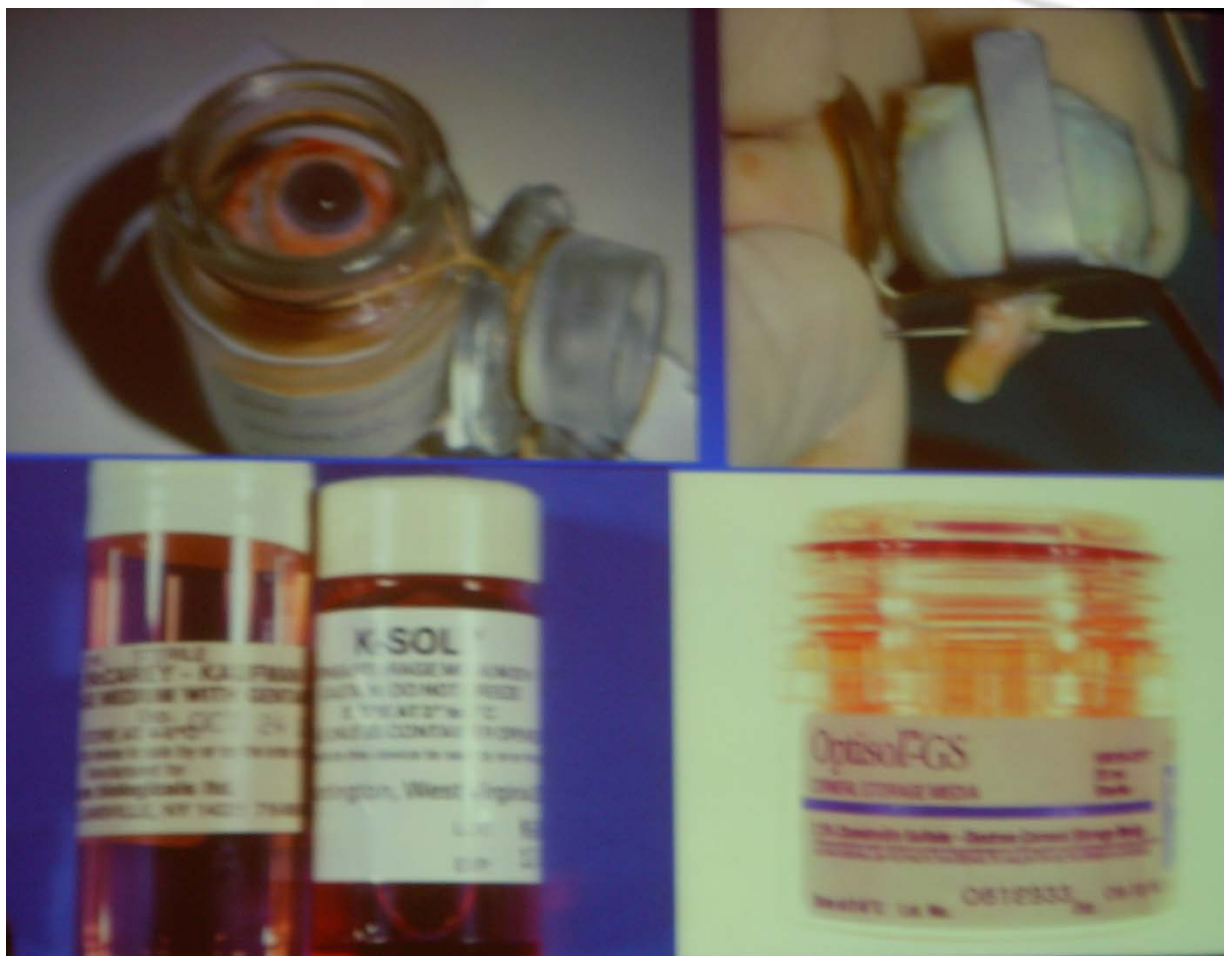






трансплантат









DİKKAT

- 1) **KUTUYU DÜZ OLARAK TAŞIYINIZ.**
- 2) **SOĞUK ZİNCİR BAŞLANGIÇ VE BİTİŞ SAATİNE DİKKAT EDİNİZ.**
- 3) **BITİŞ SAATİNDEN ÖNCE DOKUYU BUZ DOLABI KAPAĞINA KOYUNUZ (+4, +8 C)**
- 4) **KUTUYU AÇTIĞINIZDA DOKU ŞİŞESİNİN VE SULARIN SOĞUKLUĞUNU KONTROL EDİNİZ.**
- 5) **OPTİSOL ŞİŞESİ KAPAĞINDAKİ İŞARETİN YEŞİL OLMASINA DİKKAT EDİNİZ.**
- 6) **OPTİSOL GÜL KIRMIZISI RENGİNDEDİR. SARI RENK ENFEKSİYONU KOYU VİŞNE PH DEĞİŞİKLİĞİNİ GÖSTERİR. BU DURUMLARDA KORNEAYI KULLANMAYINIZ.**
- 7) **SOĞUK ZİNCİR BAŞLANGIÇ SAAT/ TARİH: 06:00 / 07.01.2004**
- 8) **SOĞUK ZİNCİR BİTİŞ SAAT/ TARİH: 18:00 / 07.01.2004**
- 9) **DONÖR KORNEANIN ENSON KULLANILIŞ TARİHİ: 15.01.2004**



Припрема за операција

Пациент

- Лабараториски испитувања
- Екг

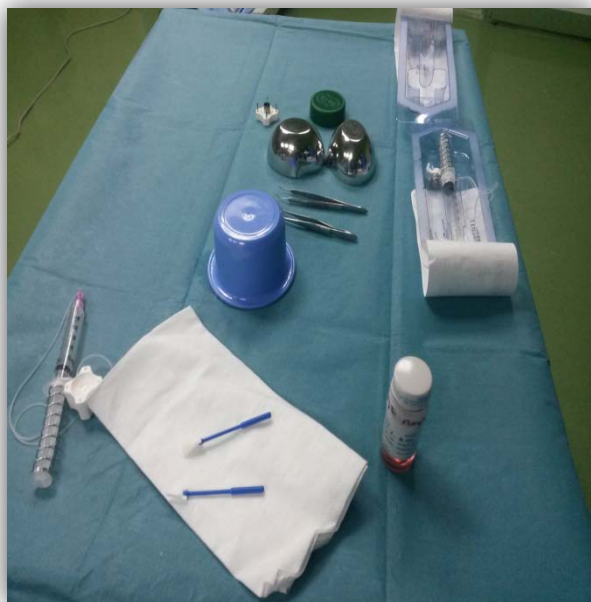
Корнеална банка

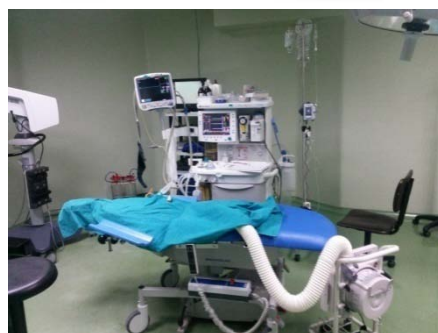
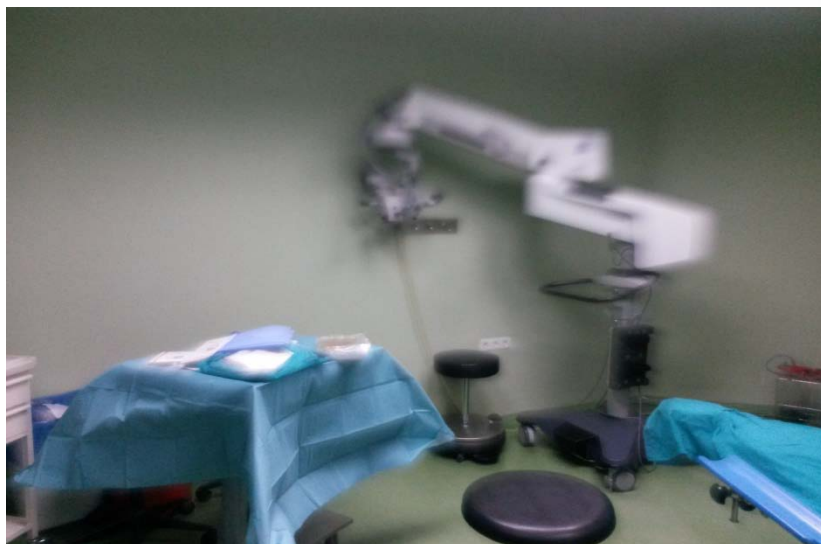
- Корнеа - донор

Припрема на инструментариум



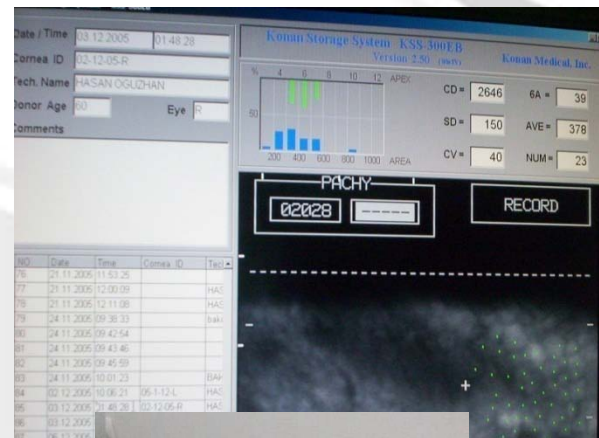
Потребен инструментариум







Проверка на дозор рожница





Заклучоци/Научени лекции

- Метода со добри резултати
- обезбедување на корнеална банка
- Подигнување на свеста кај населението за донација на органи.
- Потребна едукација за етика и начина на комуникација со семејствата за донирање на органите