

PROGRAM
KURS PRAKTYCZNY „ZASTOSOWANIE BŁONY OWODNIOWEJ W OKULISTYCE”
(Wet-Lab)
18.12.2021r., godz.: 9.00-18.00

NZOZ FRK Homograft Sp. z o.o. i Fundacja Rozwoju Kardiochirurgii im. prof. Zbigniewa Religi
41-800 Zabrze, ul. Wolności 345a (sala na parterze)

| | |
|----------------------|---|
| 8.45 – 9.00 | Rejestracja uczestników kursu |
| 9.00 – 9.45 | Wykład: Aspekty bioetyczne przeszczepiania tkanek ludzkich: Godność osoby ludzkiej i szacunek dla ludzkiego materiału przeszczepowego; status bioetyczny działań transplantacyjnych; wymogi bioetyczne dotyczące dawców tkanek; zasady bioetyczne odnoszące się do biorców tkanek; komunikacja z pacjentem i jego rodziną dotycząca podejmowanych działań przeszczepowych; wymóg empatii i wrażliwości w kontakcie z pacjentem. <i>Wykładowca: ks. prof. Piotr Morciniec – bioetyk</i> |
| 9.45 – 10.00 | Przerwa kawowa |
| 10.00 – 10.45 | Wykład: Zastosowanie błony owodniowej w okulistyce – aktualne standardy. <i>Wykładowca: dr hab. n.med. Dariusz Dobrowolski dr n. med. Bogumił Wowra</i> |
| 10.45 – 11.00 | Przerwa kawowa |
| 11.00 – 13.30 | Ćwiczenia praktyczne w zakresie naszywania błony owodniowej na gałki odzwierzęce (świńskie) pod mikroskopem, przy użyciu mikrochirurgicznych narzędzi okulistycznych – część 1. <i>Prowadzący: dr hab. n.med. Dariusz Dobrowolski dr n. med. Bogumił Wowra</i> |
| 13.30 – 14.00 | Obiad |
| 14.00 – 18.00 | Ćwiczenia praktyczne w zakresie naszywania błony owodniowej na gałki odzwierzęce (świńskie) pod mikroskopem, przy użyciu mikrochirurgicznych narzędzi okulistycznych – część 2. Przeprowadzenie testu. Rozdanie zaświadczeń. <i>Prowadzący: dr hab. n.med. Dariusz Dobrowolski dr n. med. Bogumił Wowra</i> |