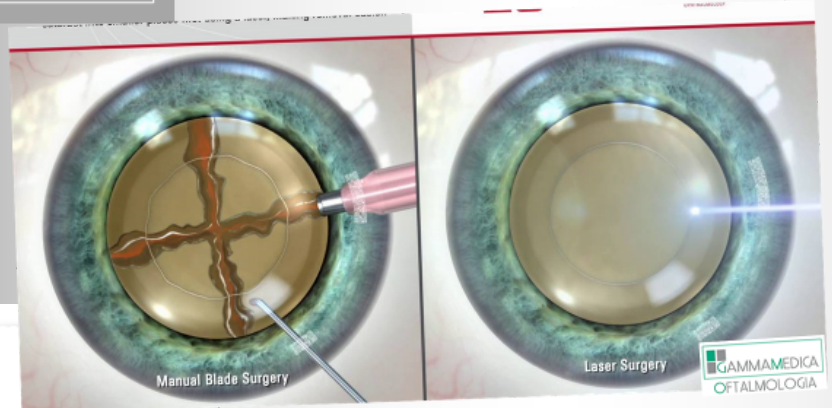


LE NUOVE TECNOLOGIE PER IL TRATTAMENTO DELLA CATARATTA: IL LASER A FEMTOSECONDI ZIEMER E IL BIOMETRO OTTICO NIDEK

ORGANIZZATORI: DOTT. DARIO SEVERINO DOTT. FEDERICO GARZIONE

L'incontro interattivo, medici e tecnici, ha carattere teorico pratico. Prevede lo studio biometrico con il biometro ottico superveloce Nidek e l'intervento di cataratta con la nuovissima tecnologia femto Ziemer LDV Z8. Vengono valutati la diagnostica preoperatoria, i tempi biometrici, la scelta personalizzata della lente intraoculare, i nuovi step della chirurgia laser, i risultati a distanza.



VENERDI' 16 FEBBRAIO 2018
dalle ore 8.00 alle ore 12.00
SEDE DELL'INCONTRO
GAMMA MEDICA VIA CARLO POMA n.2 00195 ROMA
tel 06-3728555 www.gammamedica.it