



GIOVEDÌ 21 FEBBRAIO

SIMPOSIO SOCIETÀ ITALIANA DELLE BANCHE DEGLI OCCHI (SIBO)

ECM n. 806 247081 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia, Biologo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico*

CORSO MALATTIE CORNEALI: OLTRE LA CHERATOPLASTICA

ECM n. 806 247082 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

CORSO BASE CHERATOPLASTICA ENDOTELIALE: DSAEK

ECM n. 806 247083 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

SIMPOSIO MALATTIE RARE DELLA SUPERFICIE OCULARE

ECM n. 806 247085 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

CORSO LA GESTIONE DEL DIFETTO REFRAATTIVO POST CHERATOPLASTICA

ECM n. 806 247087 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

VIDEOCORSO: APPROCCI CHIRURGICI INNOVATIVI A CASI CLINICI COMPLESSI

ECM n. 806 247092 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

CORSO CORNEA E GLAUCOMA

ECM n. 806 247093 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

CORSO OCCHIO SECCO

ECM n. 806 247099 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

VENERDÌ 22 FEBBRAIO

SESSIONE ORTOTTISTI

ECM n. 806 247102 - N. crediti: 2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Ortottista/Assistente di Oftalmologia*

VENERDÌ 22 FEBBRAIO - SABATO 23 FEBBRAIO

XXIII CONGRESSO NAZIONALE S.I.TRA.C.

ECM n. 806 247103 - N. crediti: 4,2

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Figure professionali: *Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Infermiere, Ortottista/Assistente di Oftalmologia*