SCHEDA DI ISCRIZIONE

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE E' DISPONIBILE SUL SITO WWW.ICLO.EU



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ICLO Teaching and Research Center | Via E. Torricelli 15/A - 37135 Verona Ph. +39 045 2590046 | Mob. +39 392 14 66 815 | info@iclo.eu | www.iclo.eu



COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CORSO

SCANSIONA IL CODICE QR CON IL TUO TELEFONO PER AVVIARE IL NAVIGATORE





CON LA SPONSORIZZAZIONE DI



Con il patrocinio di Chirurgia di PERCORSO SICSeG 2024

PRIMA TAPPA



WEBINAR CON TEST ON LINE

ARTROSCOPIA 24 GIUGNO 2024 PROTESICA 25 GIUGNO 2024

SECONDA TAPPA





• TERZA TAPPA



CAD LAB ICLO VERONA 28 NOVEMBRE 2024

COORDINATORI SCIENTIFICI ROBERTO CASTRICINI ANDREA GRASSO

FACULTY & CENTRI DI RIFERIMENTO ARTROSCOPIA

NORD OVEST - MICHELE VERDANO. PARMA NORD EST - SABRI DLIMI, PORTO VIRO (RO) SUD - PIERPAOLO SANTÓRO. NAPOLI CENTRO - ADRIANO RUSSO. FIRENZE CENTRO - EUGENIO LIBUTTI, ROMA

FACULTY & CENTRI DI RIFERIMENTO PROTESICA

NORD OVEST - SERGIO FERRARO, SANREMO NORD EST - **STEFANO DI FABIO.** FELTRE (BL) CENTRO - FRANCESCO RAFFELINI, FIRENZE SUD - EMANUELE LOMBARDO. SIRACUSA SUD - EUGENIO SAVARESE. TARANTO

RAZIONALE

L'obiettivo del corso è quello di dare la possibilità a giovani chirurghi, neo specialisti o specializzandi, di poter apprendere i vari tipi gestione delle patologie della spalla. Infatti verrà dato loro modo di frequentare differenti centri specialistici, per partecipare praticamente all'attività clinica e chirurgica nel corso della giornata. Sono stati individuati cinque differenti centri, in considerazione delle differenti aree geografiche.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE ED ACCESSO

Il percorso prevede una parte teorica online aperta a tutti coloro iscritti regolarmente alla SICSeG.

Il 24 giugno 2024 per la parte di artroscopia ed il 25 giugno per la parte di protesica, al termine delle quali i partecipanti potranno accedere ad un test online. Altraverso il questionario online ed in base all'accuratezza e alla velocità delle risposte, saranno selezionati i migliori 15 partecipanti per ognuna delle due chirurgie, i quali avranno accesso al Percorso. Questi partecipanti potranno prendere parte alla formazione presso i centri di riferimento scelti (in ordine di preferenza del partecipante) ed alla giornata di formazione presso il Centro ICLO Teaching and Research Center di Verona, il 28 Novembre 2024. Per ragioni logistiche ed organizzative, lo stesso partecipante non potrà vincere in entrambe le categorie.

COME ISCRIVERSI

Per iscriversi, è necessario compilare il modulo di registrazione sul sito www.iclo.eu ed essere iscritti regolarmente alla SICSeG. La Segreteria Organizzativa confermerà l'avvenuta registrazione.

L'iscrizione è gratuita. I partecipanti dovranno indicare le preferenze dei centri di riferimento (in ordine di interesse).

COSA PREVEDE IL PERCORSO CHIRURGIA DI SPALLA 2024

Il progetto prevede l'accesso al centro di riferimento scelto per tre giorni di formazione, da concordare con il referente scientifico del centro stesso. Inoltre, è prevista una giornata di formazione presso il Centro ICLO Teaching and Research Center di Verona, con inclusi hotel e cena la sera precedente. Al termine dell'ultima giornata verranno decretate le due squadre vincitrici, per la parte artroscopica e per la parte protesica, le quali riceveranno come premio, la possibilità di partecipare ad un cadaver lab a loro dedicato.

COSA NON È INCLUSO

Non sono inclusi i viaggi verso i centri di riferimento o verso il Centro ICLO, né eventuali pernottamenti per accedere ai centri di riferimento.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SESSIONE TEORICA LIBERA VIA WEB CON TEST FINALE ARTROSCOPIA 24 GIUGNO 2024

Per accedere alla parte pratica presso i centri di riferimento ed al Cadaver Lab

1 <i>7</i> :15	Presentazione <mark>del pro</mark> getto
17:30	Diagnosi clinica e radiologica delle lesioni di cuffia <i>M. Verdano</i>
1 <i>7</i> :50	Lesioni della c <mark>uffia d</mark> ei rotatori: principi di
	trattamento EB <mark>M, e r</mark> isultati <i>P. Santoro</i>
18:10	Le lesioni de <mark>l sottosc</mark> apolare: principi di trattamento
	EBM, risultati A. Russo
18:30	Diagnosi cl <mark>inica e r</mark> adiologica dell'instabilità
	anteriore d <mark>i spalla <i>E. Libutti</i></mark>
18:50	Il trattame <mark>nto dell'i</mark> nstabilità anteri <mark>ore di spalla S. Dlimi</mark>
19:10	Test per accesso
19:45	Fine ses <mark>sione Teor</mark> ica

SESSIONE TEORICA LIBERA VIA WEB CON TEST FINALE PROTESICA 25 GIUGNO 2024

Per accedere alla parte pratica presso i centri di riferimento ed al Cadaver Lab

17:15	Presentazione del pr <mark>ogetto</mark>
17:30	Il planning preoperatorio <i>S. Ferraro</i>
17:50	Le indicazioni alla protesi anatomica <i>F. Raffelini</i>
18:10	Le indicazioni alla protesi inversa <i>E. Lombardo</i>
18:30	La gestione dei difetti ossei glenoidei e omerali S. Di Fabio
18:50	La revisione della protesi di spalla <i>E. Savarese</i>
19:10	Test per accesso
19:45	Fine sessione Teorica

SESSIONE PRATICA PRESSO LE SEDI OSPEDALIERE

08:00-16:00 Per tre volte da concordare. I partecipanti seguiranno i Tutors nelle sale operatorie per osservare gli interventi di artroscopia e di protesica di spalla.

ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER VERONA CAD LAB - 28 NOVEMBRE 2024

08:30 Registrazione dei partecipanti e divisione nei vari gruppi

GRUPPO PROTESICA

Faculty e Tutors:

S. Di Fabio - S. Ferraro - E. Lombardo - F. Raffelini - E. Savarese		
Teoria, discussione casi clinici		
Presentazione da parte delle squadre delle loro relazioni		
Light Lunch		
Laboratorio Protesica		
Valutazione e dichiarazione Squadra Vincitrice		
Fine layori		

GRUPPO ARTROSCOPIA

Faculty e Tutors:

S. Dlimi - P. Santoro - E. Libutti - A. Russo - M. Verdano		
09:00	Laboratorio di artroscopia	
12:00	Light Lunch	
13:00	Teoria, discussione casi clinici	
14:30	Presentazione da parte delle squadre delle loro relazioni	
15:30	Valutazione e dichiarazione Squadra Vincitrice	
16:00	Fine lavori	