



Scuola Speciale ACOI di Endocrinochirurgia

FIRENZE, 24 / 28 OTTOBRE 2016

SOD Chirurgia Generale, d'Urgenza e Mininvasiva - Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Direttore: Dr. Andrea Valeri

DETTAGLI EVENTO

TITOLO: Scuola Speciale ACOI di Endocrinochirurgia - Edizione 2016

DATA: 24/10/2016 - 28/10/2016

LUOGO: SOD Chirurgia Generale, d'Urgenza e Mininvasiva, AOU CAREGGI – Largo Brambilla 3, 50134, Firenze (FI)

DESTINATARI

PROFESSIONE: Medico Chirurgo, Disciplina Chirurgia Generale, Endocrinochirurgia

LEZIONI TEORICHE E LIVE SURGERY: 24/10/2016 – 28/10/2016

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Roberto Panconesi, Dr. Carlo Bergamini, Dr. Giovanni Alemanno, Dr. Gherardo Maltinti

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROGRAMMA

Lunedì - 24 OTTOBRE 2016

08:00 – 14:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

14:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 18:00

LEZIONE TEORICA

Follow up carcinoma della tiroide: restaging e successive terapie adiuvanti - Luca Vaggelli
La chirurgia mininvasiva della tiroide e delle paratiroidi: indicazioni e tecnica - Giuliano Perigli

Al termine delle lezioni, nell'ambito del percorso formativo, sarà messo a disposizione dei discenti un simulatore laparoscopico per l'esecuzione di interventi di loggia renale.

Martedì - 25 OTTOBRE 2016

08:00 – 14:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

14:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 18:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

Al termine delle lezioni, nell'ambito del percorso formativo, sarà messo a disposizione dei discenti un simulatore laparoscopico per l'esecuzione di interventi di loggia renale.

Mercoledì - 26 OTTOBRE 2016

08:00 – 14:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

14:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 18:00

LEZIONE TEORICA

Patologia tiroidea nei gozzi semplici e iperfunzionanti - Riccardo Gionata Gheri

Quale terapia nel TIR3B – Roberto Panconesi

Diagnostica differenziale tra iperparatiroidismo primario, secondario e terziario - Maria Laura De Feo

Al termine delle lezioni, nell'ambito del percorso formativo, sarà messo a disposizione dei discenti un simulatore laparoscopico per l'esecuzione di interventi di loggia renale.

Giovedì - 27 OTTOBRE 2016

08:00 – 14:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

14:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 18:00

LEZIONE TEORICA

Analisi clinica e funzionale delle principali patologie surrenaliche - Massimo Mannelli

Approccio diagnostico e terapeutico dei paragangliomi addominali - Carlo Bergamini

Al termine delle lezioni, nell'ambito del percorso formativo, sarà messo a disposizione dei discenti un simulatore laparoscopico per l'esecuzione di interventi di loggia renale.

Venerdì - 28 OTTOBRE 2016

08:00 – 14:00

INTERVENTI LIVE SURGERY

Verranno eseguiti interventi per patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica videoassistita e/o open utilizzando vari presidi per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legatura, clip).

Discussione sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente.

14:00 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 15:30

LEZIONE TEORICA

I tumori neuroendocrini gastrointestinali –**Giovanni Cantelli**

15:30 – 16:30

FINE DEI LAVORI

TEST DI VALUTAZIONE APPRENDIMENTO E CONSEGNA ATTESTATO DI FREQUENZA

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso teorico-pratico di Endocrinochirurgia che ha sede presso la SOD Chirurgia Generale, d'Urgenza e Mininvasiva (AOU-Careggi, Firenze) prevede 5 giorni di attività, dal 24 al 28 ottobre 2016 e si prefigge di trattare in modo completo gli argomenti riguardanti la patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica.

Obiettivi formativi:

- Individuazione di percorsi diagnostico terapeutici della patologia endocrina che possano permettere un corretto inquadramento del paziente;
- Esecuzione delle tecniche chirurgiche per la patologia tiroidea, paratiroidea e surrenalica (open e/o mininvasiva), utilizzando i vari presidi utili per realizzare un'accurata emostasi (radiofrequenze, ultrasuoni, legature, clip, farmaci), analizzando l'anatomia e soffermandosi sui tempi chirurgici e i dettagli di tecnica;
- Partecipazione agli interventi chirurgici in sala operatoria o visione dell'intervento in diretta televisiva dalla sala operatoria;
- Discussione interattiva con i chirurghi ed endocrinologi sui casi trattati, sulle procedure realizzate in rapporto alla storia e alla documentazione clinica del paziente;
- Analizzare le possibili complicanze intraoperatorie e postoperatorie, discutere il trattamento;
- Fornire materiale didattico con definizione delle problematiche esaminate durante il corso e le parti più significative e critiche degli atti operatori;
- Eseguire un programma facoltativo di training presso un Centro Ospedaliero di tirocinio pratico affiliato alla Scuola.

DOCENTI DELLA SCUOLA

ANDREA VALERI (Direttore del Corso)

Laurea medicina e chirurgia
Direttore SOD Chirurgia Generale d'Urgenza e Mininvasiva, AOU-Careggi - Firenze
Specializzazione chirurgia generale e chirurgia vascolare - Università degli Studi di Firenze

ANDREA CORATTI (Relatore)

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Siena
Direttore SOD Chirurgia Generale Oncologica ad Indirizzo Robotico, AOU-Careggi - Firenze
Specializzazione in Chirurgia Generale, Università di Siena

MASSIMO MANNELLI (Relatore)

Laurea medicina e chirurgia
Professore ordinario, MED/13 – Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche Mario Serio, Università degli studi di Firenze
Specializzazione endocrinologia e malattie cardiovascolari - Università degli studi di Firenze

RICCARDO GIONATAGHERI (Relatore)

Laurea medicina e chirurgia
Docente Scuola Specializzazione Endocrinologia – Università degli Studi di Firenze
Specializzazione Endocrinologia e Medicina Nucleare, Università di Firenze

MARIA LAURA DE FEO (Relatore)

Laurea medicina e chirurgia
Dirigente Medico
Specializzazione Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università di Firenze

LUCA VAGGELLI (Relatore)

Laurea medicina e chirurgia
Dirigente Medico, Vicario Direttore Sod Diagnostica per immagini - Medicina Nucleare, AOU-Careggi, Firenze
Specializzazione medicina nucleare, Università di Firenze

CARLO BERGAMINI (Relatore)

Laurea Medicina e Chirurgia
Dirigente Medico, SOD Chirurgia Generale d'Urgenza e Mininvasiva, AOU-Careggi – Firenze
Specializzazione Chirurgia Generale

ALESSANDRO BRUSCINO (Relatore)

Laurea Medicina e Chirurgia
Dirigente Medico, SOD Chirurgia Generale d'Urgenza e Mininvasiva, AOU-Careggi – Firenze
Specializzazione Chirurgia Generale

ROBERTO PANCONESI (Docente)

Laurea Medicina e Chirurgia

Dirigente Medico, SOD Chirurgia Generale d'Urgenza e Mininvasiva, AOU-Careggi – Firenze

Specializzazione Chirurgia Generale

GIULIANO PERIGLI (Relatore)

Laurea Medicina e Chirurgia

Professore associato, MED/18 Chirurgia Generale, Dipartimento di Chirurgia e Medicina

Traslazionale (DCMT), Università di Firenze

Specializzazione in Chirurgia Generale, Endocrinochirurgia, Urologia