

MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE E INFERTILITÀ MASCHILE

Campobello di Manzara - 7, 8 Settembre 2012

Venerdì, 7 Settembre 2012

Ore 14,00

Registrazione dei partecipanti

Presentazione del corso

Ore 14,30 – 16,30

MST di prima e seconda generazione - Dr.Torre

Ore 16,30 – 17,45

Indagini di tipo molecolare: PCR, RT-PCR –

Dott.ssa Biondo - Dr.Torre – Dott.ssa D'Aguanno

Ore 17,45 -18,00

Coffee break

Ore 18,00 – 19,30

Fattori di rischio

Sintomatologia e complicanze - Dr.Torre

Ore 19,30 – 20,00

Discussione

Sabato, 08 Settembre 2012

Ore 08,30 – 09,45

Indagini di tipo molecolare sulle MST di prima generazione

Dott.ssa Biondo – Dr Torre – Dott.ssa D'Aguanno

Ore 09,45 – 10,45

MST e infertilità

Dott.ssa D'Aguanno

Ore 10,45 – 11,00

Coffee break

Ore 11,00 – 13,30

Gonorrea, Chlamydia trachomatis Sifilide - Dr.Torre

Ore 13,30 – 14,00

Discussione

Ore 14,00 – 15,00

Pausa pranzo

Ore 15,00 – 17,00

Esame del liquido seminale - Dott.ssa D'Aguanno – Dr. Torre – Dott.ssa Biondo

Ore 17,00 – 18,00

HPV, Herpes genitale, Candida albicans - Dr.Torre

Ore 18,00 -18,30

Discussione

Ore 18,30 – 19,45

Indagini di tipo molecolare sulle MST di seconda generazione –
Dott.ssa Biondo - Dr Torre – Dott.ssa D'Aguanno

Ore 19,45 – 20,00

Questionario ECM

Razionale Scientifico

Il corso si prefigge di fornire al discente un aggiornamento sulle attuali conoscenze inerenti le MST e sulle più recenti tecniche diagnostiche di laboratorio. In particolare saranno approfondite le conoscenze relative a caratteristiche generali delle MST, epidemiologia, trasmissione, diagnosi ed esami correlati, terapia e prevenzione. Ampio spazio verrà riservato alla tecniche di laboratorio per l'esecuzione degli esami più importanti nella diagnostica e per l'interpretazione degli stessi