



Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

CORSO FAD Rif. ecm 238172

Choosing wisely nella diagnosi di laboratorio delle malattie endocrine

dal 31 agosto 2018 al 21 dicembre 2018 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

Tempo stimato per fare il Corso: **10** ore
Responsabile Scientifico: *dr.ssa Marina Vitillo*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 1 Fast e Slow Medicine: i sette veleni e i loro antidoti
Antonio Bonaldi
- 2 Praticare l'appropriatezza in Medicina di Laboratorio
Piero Cappelletti
- 3 Slow Medicine e il progetto "Fare di più non significa fare meglio -
Choosing Wisely Italy"
Sandra Vernerio
- 4 La lista del GdS EMM delle 5 pratiche inappropriate nella diagnosi delle
malattie endocrine
Anna Ferrari
- 5 Algoritmi diagnostici delle tireopatie autoimmuni
Renato Tozzoli
- 6 Vitamina D: è possibile contenerne l'epidemia prescrittiva?
Emanuela Toffalori
- 7 Appropriatezza nel dosaggio della Tireoglobulina
Luca Giovanella
- 8 Diagnosi di laboratorio dell'ipercortisolismo: istruzioni per l'uso
Ottavia Porzio
- 9 Feocromocitoma: raccomandazioni per la diagnosi
Federica D'Aurizio
- 10 TSH Reflex: un vecchio amico..... poco ricordato!
Marina Vitillo



Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

CORSO FAD Rif. ecm 238172

Choosing wisely nella diagnosi di laboratorio delle malattie endocrine

dal 31 agosto 2018 al 21 dicembre 2018 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

INFORMAZIONI GENERALI

Provider SIPMeL n.203 – www.sipmel.it

Rif. ECM: 238172

Crediti ECM: 10

Tempo stimato: 10 ore

La durata di fruizione esprime il tempo medio che l'utente impiega per comprendere in modo completo il corso. Essa tiene quindi conto dei tempi necessari per l'approfondimento, l'interazione, il ripasso.

Periodo di svolgimento: **dal 31 agosto 2018 al 21 dicembre 2018** (chiusura ore 18.00)

Il corso on line sarà fruibile per il periodo indicato a partire dalla data di conferma dell'iscrizione, e in questo periodo di tempo potrai accedere tutte le volte che vuoi.

Verifica apprendimento: questionario (obbligatoriamente a risposta multipla ed a doppia randomizzazione)

Professioni

- Medico per la disciplina:

ENDOCRINOLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);
MEDICINA INTERNA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA
(LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); PEDIATRIA;

- Biologo

- Chimico

- Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Quota di partecipazione

- GRATUITA per il SOCIO SIPMeL in regola con la quota associativa 2018
- NON SOCIO SIPMeL € 150,00 inclusa IVA 22%

Modalità di partecipazione

Accedere al sito <http://sipmel.edulife.eu>

Attestato ECM

A conclusione del corso il partecipante che ha superato il "Test di apprendimento finale" e compilato il "Questionario di gradimento del corso" potrà scaricare direttamente l'Attestato con i crediti ECM assegnati.



Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

CORSO FAD Rif. ecm 238172

Choosing wisely nella diagnosi di laboratorio delle malattie endocrine

dal 31 agosto 2018 al 21 dicembre 2018 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

Relatori

Antonio Bonaldi, *Bergamo*
Piero Cappelletti, *Castelfranco Veneto (TV)*
Federica D'Aurizio, *Udine*
Anna Ferrari, *Verona*
Luca Giovanella, *Bellinzona (CH)*
Ottavia Porzio, *Roma*
Emanuela Toffalori, *Trento*
Renato Tozzoli, *Pordenone*
Sandra Venero, *Aosta*
Marina Vitillo, *Roma*

Responsabile Scientifico

Marina Vitillo, *Roma*

Segreteria Organizzativa

Segreteria Nazionale SIPMeL (G. Baggio – S. Pivetta)

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) - Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 –
@: sipmel@sipmel.it

Obiettivo del Corso

La necessità di promuovere l'appropriatezza delle procedure diagnostiche e terapeutiche è aumentata negli ultimi anni e le società scientifiche sono state coinvolte nella definizione di modalità e strumenti per supportare i soci nel tradurre nella pratica clinica tale necessità. I progetti che hanno avuto e continuano ad avere maggiore rilevanza a livello internazionale e nazionale sono, rispettivamente, *Choosing Wisely* e *Slow Medicine*. Il Gruppo di Studio di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo della SIPMeL ha aderito al progetto "Fare di più non significa fare meglio" di *Slow Medicine* proponendo la lista delle 5 procedure a maggior rischio di inappropriatezza nell'ambito della diagnostica di laboratorio della malattie endocrine.