



## IL CLINICAL PROBLEM SOLVING nelle Malattie Renali e delle vie urinarie

### Collana editoriale:

### IL CLINICAL PROBLEM SOLVING NELLA DIAGNOSI E TERAPIA DELLE PRINCIPALI MALATTIE corsi da 12 ore e 18 crediti ECM

Il Problem Solving o Risoluzione di un Problema è un'attività del pensiero messo in atto per raggiungere un risultato desiderato partendo da una condizione di base.

I corsi FAD ECM della Collana medico-scientifica "Clinical Problem Solving" hanno per obiettivo quello di far prendere decisioni cliniche corrette ed efficaci.

Il Clinical Problem Solving è al centro dell'attenzione del mondo clinico internazionale, perché l'essere consapevoli dei problemi clinici può aiutare a essere dei medici migliori e più sicuri nella propria attività professionale, in quanto consente di prendere decisioni diagnostiche e/o terapeutiche attraverso un'elaborazione più attenta di quelle informazioni che sono necessarie a chiarire o rivalutare una situazione.

### Presentazione del corso

I medici sono chiamati quotidianamente a prendere decisioni cliniche e, se non si percepiscono, non si considerano, non si definiscono i problemi, non è possibile sviluppare possibili decisioni alternative che permettono di colmare il divario tra una situazione reale ed una desiderata, per arrivare alla scelta di una sola di queste possibilità.

L'utilizzo della metodologia del Clinical Problem Solving permette quindi ai medici di fornire cure più sicure, più efficaci e più centrate sui pazienti.

Obiettivo del corso, pertanto, è di applicare il modello del Clinical problem solving nell'ambito delle patologie renali e delle vie urinarie.

### Argomenti del corso

#### • Capitolo 1

Principi e fondamenti di Problem Solving e Decision Making

Le 4 fasi del problem solving

Fase 1: identificazione degli obiettivi e analisi degli ostacoli

Fase 2: il brainstorming

Fase 3: la pianificazione

Fase 4: la realizzazione

#### • Capitolo 2

Principi e metodologia del Clinical Problem Solving

I modelli decisori

L'approccio Pro-Act-Ive

L'evidenza clinica nel processo di decision making

#### • Capitolo 3

Rischio e appropriatezza clinica

#### • Capitolo 4

I più comuni problemi nella diagnosi e nella terapia e le possibili soluzioni:

L'iperplasia prostatica

L'incontinenza urinaria

L'insufficienza renale cronica

L'urolitiasi (calcoli renali)



### INFORMAZIONI GENERALI:

#### Disponibilità del corso

Dal - **26-06-2017**

Al - **26-06-2018**

Codice evento: **197333**

#### Destinatari

*Professioni e discipline:*

Medicina generale (Medici di famiglia)

Medicina del lavoro e sicurezza degli  
ambiti di lavoro.

#### Obiettivo formativo

**2** Linee guida – Protocolli – Procedure

#### Prerequisiti cognitivi

**GESTIONE DELLE PATOLOGIE RENALI E  
DELLE VIE URINARIE**

#### Mezzi tecnologici necessari

Sistemi operativi:

**Windows - Mac - Linus**

Connessione Internet:

**Explorer 8 - Chrome - Mozilla Firefox**

Altri mezzi tecnici:

**PC fisso, notebook e dispositivi  
mobili** (tablet, smartphone, ecc.)

#### Procedure di valutazione

**Questionario di valutazione** con

risposta multipla a doppia  
randomizzazione

#### Documenti rilasciati a fine corso

- **Attestato di partecipazione**

- **Certificato crediti ECM**

#### Dotazioni del corso

- **Dispense in PDF** scaricabili dal web  
(anche per stampa)

#### HELP - Assistenza - Tutor

assistenza@mediserve.it



**Prezzo Corso  
FAD ECM € 70.00**