



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione SCUOLA VENETA DI MEDICINA GENERALE
Provider

Titolo L'utilizzo pratico dello Spirometro nell'Ambulatorio del Medico di Medicina Generale e le nuove Linee guida per la diagnosi e il trattamento dell'Asma Bronchiale e della Bronchite Cronica Ostruttiva (BPCO)

ID Evento 150-212591

Tipologia Evento RES

Data Inizio 20/09/2018

Data Fine 03/10/2018

Date Intermedie

Durata 05:00

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------------|--|
| Professioni / Discipline | Medico chirurgo | Continuità assistenziale | Medicina generale (medici di famiglia) |
| | | | |

**Numero
partecipanti** 40

**Obiettivo
Strategico
Nazionale**

**Obiettivo
Strategico
Regionale**

Costo 0.00

Crediti 5.0

| | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
| Responsabili Scientifici | Nome | Cognome | Qualifica |
| | Bruno | Franco Novelletto | Medico di Medicina Generale |

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---------------------------|
| Docente/ Relatore/ Tutor | Nome | Cognome | Ruolo | Titolare/Sostituto |
| | Claudio | Micheletto | RELATORE | titolare |
| | Isabella | Fracasso | RELATORE | titolare |
| | Carlo Andrea | Franchini | RELATORE | titolare |
| | Raffaela | Marrocchella | RELATORE | titolare |

Verifica
Apprendimento Questionario (test)

Segreteria
Organizzativa

| Nome | Cognome | Email | Telefono | Cellulare |
|------|---------|-------|----------|-----------|
| | | | | |

Programma

Razionale La BPCO, da patologia cronica di "accompagnamento" all'età senile, ha assunto negli anni un'importanza crescente anche a causa delle riacutizzazioni, dei re-ricoveri, del rapido declino della funzionalità respiratoria e dei decessi. Basti pensare che la BPCO è diventata negli anni in Europa la terza causa di morte dopo le malattie cardiovascolari e le neoplasie. Le linee guida e i PDTA aiutano il medico a seguire un criterio diagnostico e terapeutico atto a limitare le riacutizzazioni, i ricoveri e migliorare la qualità di vita, ma le co-morbidità sono diventate, per questo ambito come per le altre cronicità, l'aspetto che più rende complesso l'appropriato approccio al paziente affetto da BPCO. L'utilizzo della strumentazione medica, in particolare l'esecuzione dell'esame Spirometrico, è sempre più sentito come una necessità nel setting della Medicina Generale. Viene illustrato praticamente come utilizzare lo Spirometro, fornendo le indicazioni e i parametri da valutare nella diagnosi e gestione di un paziente affetto da Asma Bronchiale e da Bronchite Cronica Ostruttiva (BPCO), considerando in particolare le Linee Guida più recenti. I vari argomenti sono affrontati con un modello formativo omogeneo al fine di migliorare l'impatto sulla pratica professionale, con l'esposizione di casi clinici esemplificativi, che mirano a fare emergere le criticità nella gestione di queste problematiche nel setting della Medicina Generale.

Risultati attesi Acquisire le conoscenze e le competenze inerenti la modalità di utilizzo dello spirometro e la lettura dei tracciati spirometrici nei casi di asma bronchiale (1C)

Acquisire le conoscenze e le competenze inerenti la modalità di utilizzo dello spirometro e la lettura dei tracciati spirometrici nei casi di BPCO (2C)

Illustrare il tema della BPCO alla luce della nuova realtà epidemiologica e della definizione diagnostico terapeutica anche tramite la spirometria (2A)

Apprendere la sintesi delle indicazioni all'uso della spirometria nei pazienti asmatici e i vantaggi derivanti dalla lettura dei tracciati per un'applicazione alla pratica clinica (1D)

Acquisire le conoscenze inerenti la diagnosi e il monitoraggio della BPCO e la sua importanza nella prevenzione delle ospedalizzazioni e degli eventi fatali (2B)

Illustrare il tema dell'asma bronchiale alla luce della nuova realtà epidemiologica e della definizione di diagnostico terapeutica anche tramite la spirometria (1A)

Acquisire le conoscenze inerenti la diagnosi e il monitoraggio dell'asma bronchiale e la sua importanza nella prevenzione delle ospedalizzazioni e degli eventi fatali (1B)

Apprendere la sintesi delle indicazioni all'uso della spirometria nei pazienti affetti da BPCO e i vantaggi derivanti dalla lettura dei tracciati per un'applicazione alla pratica clinica (2D)

Programma del 20/09/2018

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede Via Locatelli, 1 - 37122 Verona

Luogo Sede Ordine dei Medici di Verona

Dettaglio Attività

| Ora Inizio | Ora Fine | Argomento | Docente/ Tutor | Risultato Atteso | Obiettivi Formativi | Metodologia Didattica |
|------------|----------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|--------------------------|
| 20:00 | 20:30 | REGISTRAZIONE | | | | |

| | | PARTECIPANTI | | | | |
|-------|-------|---|-----------------------------------|--|--|---|
| 20:30 | 20:45 | Presentazione dell'argomento: Diagnosi, monitoraggio e terapia dell'Asma Bronchiale: clinica e Esame Spirometrico | Franchini Marrocchella | Illustrare il tema dell'asma bronchiale alla luce della nuova realtà epidemiologica e della definizione di agnostico terapeutica anche tramite la spirometria (1A) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale) |
| 20:45 | 21:45 | Diagnosi, monitoraggio e terapia dell'Asma Bronchiale: clinica e Esame Spirometrico | Micheletto | Acquisire le conoscenze inerenti la diagnosi e il monitoraggio dell'asma bronchiale e la sua importanza nella prevenzione delle ospedalizzazioni e degli eventi fatali (1B) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale) |
| 21:45 | 22:30 | Dimostrazione pratica dell'uso dello Spirometro | Micheletto | Acquisire le conoscenze e le competenze inerenti la modalità di utilizzo dello spirometro e la lettura dei tracciati spirometrici nei casi di asma bronchiale (1C) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale) |
| 22:30 | 23:00 | Discussione in plenaria; take home messages | Franchini Marrocchella Micheletto | Apprendere la sintesi delle indicazioni all'uso della spirometria nei pazienti asmatici e i vantaggi derivanti dalla lettura dei tracciati per un'applicazione alla pratica clinica (1D) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale) |

Programma del 03/10/2018

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede Via Locatelli, 1 - 37122 Verona

Luogo Sede Ordine dei Medici di Verona

Dettaglio Attività

| Ora Inizio | Ora Fine | Argomento | Docente/Tutor | Risultato Atteso | Obiettivi Formativi | Metodologia Didattica |
|------------|----------|---|-----------------------|---|--|---|
| 20:30 | 20:45 | Presentazione dell'argomento: Diagnosi, monitoraggio e terapia della Bronchite cronica Ostruttiva: clinica e Esame Spirometrico | Marrocchella Fracasso | Illustrare il tema della BPCO alla luce della nuova realtà epidemiologica e della definizione diagnostico terapeutica anche tramite la spirometria (2A) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale) |
| 20:45 | 21:45 | Diagnosi, monitoraggio e terapia della Bronchite cronica Ostruttiva: clinica e Esame Spirometrico | Micheletto | Acquisire le conoscenze inerenti la diagnosi e il monitoraggio della BPCO e la sua importanza nella prevenzione delle ospedalizzazioni e degli | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale) |

| | | | | | | |
|-------|-------|---|--|---|--|---|
| | | Esame Spirometrico | | ospedalizzazioni e degli eventi fatali (2B) | | frontale) |
| 21:45 | 22:30 | Dimostrazione pratica dell'uso dello Spirometro | Micheletto | Acquisire le conoscenze e le competenze inerenti la modalità di utilizzo dello spirometro e la lettura dei tracciati spirometrici nei casi di BPCO (2C) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale) |
| 22:30 | 23:00 | Discussione in Plenaria; take home messages | Marrocchella Fracasso Micheletto | Apprendere la sintesi delle indicazioni all'uso della spirometria nei pazienti affetti da BPCO e i vantaggi derivanti dalla lettura dei tracciati per un'applicazione alla pratica clinica (2D) | Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche | Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale) |
| 23:00 | 23:15 | VALUTAZIONE APPRENDIMENTO | | | | |