

Da inviare al n° fax 095 7461360 SCHEMA D'ISCRIZIONE

Cognome** _____

Nome** _____

Luogo e data di nascita _____

Indirizzo** _____

Città ** _____ Prov. _____

Telefono** _____

Mail** _____

Cod. Fiscale _____

Professione** _____

Specializzazione** _____

- Dipendente**
 Convenzionato**
 Libero Professionista**

IL SOTTOSCRITTO

Autocertifica di essere in possesso del titolo di studio
abilitante la professione di Medico Chirurgo

E CHIEDE DI ESSERE ISCRITTO

Al convegno "Percorso diagnostico terapeutico della
Osteoartrosi del ginocchio" che si terrà il 10 Novembre
2017 c/o il Grand Hotel "Baia Verde" di Acicastello (CT)

Data _____ Firma _____

Desidero ricevere info sui prossimi eventi SI NO

Autorizzo la segreteria AV Eventi e Formazione s.r.l. al
trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto
legislativo del 30/06/2003 n° 196

Data _____ Firma _____

** Dati obbligatori

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al convegno è gratuita,
con obbligo d'iscrizione.

DATA DI SVOLGIMENTO 10 Novembre 2017

SEDE Grand Hotel "Baia Verde",
Via Angelo Musco 8/10, Aci Castello (CT)

CREDITI ECM 5

DESTINATARI Medici di Medicina Generale (MMG)

PARTECIPANTI 40

RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof. Vito Pavone

ACCREDITAMENTO ECM Per avere diritto ai crediti formativi
ECM è obbligatorio frequentare il 90% delle ore di formazione,
compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e
superare la prova di apprendimento.

Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di
partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà
inviato dal Provider dopo le dovute verifiche.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE Inviare la scheda tramite fax al
num. 095 7461360 oppure compilare il modulo online alla pagina
"calendario eventi" del sito www.av-eventieformazione.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE



Mt Ortho

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Viale Raffaello Sanzio 6, Catania
Tel: 095 7280511
Fax: 095 7461360
Cell: 338 3941650
Mail: info@av-eventieformazione.it
www.av-eventieformazione.it

**10
NOVEMBRE
2017**

GRAND HOTEL
"BAIA VERDE"
ACICASTELLO (CT)

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Vito Pavone

**PERCORSO
DIAGNOSTICO
TERAPEUTICO
DELLA
OSTEOARTROSI
DEL GINOCCHIO**

PROGRAMMA

- 14.30** Apertura segreteria ECM e registrazione partecipanti
- 15.00** Presentazione del corso
G. Sessa
- 15.15** Fisiopatologia del danno articolare
L. Costarella
- 15.45** Approccio diagnostico: l'importanza delle indagini strumentali
S. Mangano
- 16.15** L'approccio farmacologico
G. Papotto
- 16.45** La terapia infiltrativa: indicazioni e limiti dell'utilizzo di cortisone, acido ialuronico e PRP
V. Pavone
- 17.15** Ruolo dell'artroscopia
G. Condorelli
- 17.45** Il trattamento con artroprotesi di ginocchio
F. Caruso
- 18.15** Approccio riabilitativo
M. Libra
- 18.45** Discussione
V. Pavone
- 19.00** Somministrazione questionario ECM di apprendimento e gradimento

RAZIONALE

L'artrosi è un processo patologico, a carattere criptogenetico, che interessa tutte le componenti di un'articolazione, determinando il deterioramento del tessuto articolare in seguito all'attivazione di numerosi fattori, meccanici, biochimici, biologici ed enzimatici.

Il ginocchio è una delle articolazioni più colpite dalla degenerazione artrosica, interessa più frequentemente il sesso femminile, in particolare modo i soggetti over 50 anni, ed alcune categorie professionali e sportivi agonistici. La gonartrosi si caratterizza per una sintomatologia dolorosa, spesso invalidante, limitazione funzionale con conseguente restrizione di molte attività quotidiane.

La diagnosi si esegue attraverso la radiologia digitale, con esame eseguito nelle proiezioni antero-posteriore, latero-laterale e assiali di rotula. Raramente sono necessarie indagini di secondo livello per dirimere il sospetto diagnostico.

L'approccio terapeutico si basa su tre tipologie di approccio, non farmacologico, farmacologico e chirurgico, come proposto nel 2012 dall'American College of Rheumatology. Il trattamento non farmacologico dell'artrosi di ginocchio ha l'obiettivo di attenuare la sintomatologia algica, e si basa sullo svolgimento di attività aerobica e/o in acqua, corretto stile di vita e adeguate abitudini alimentari. L'approccio farmacologico si avvale di farmaci antinfiammatori, di integratori ad uso locale o sistemico, e di terapia infiltrativa al fine di alleviare i sintomi e limitare, per quanto possibile, l'evoluzione degenerativa. Per quanto concerne la terapia infiltrativa, uno dei trattamenti più diffusi è la viscosupplementazione, che si basa sull'infiltrazione intrarticolare di acido ialuronico, uno dei principali componenti del liquido sinoviale.

Le sue funzioni comprendono un effetto antinfiammatorio, anabolico, analgesico e condroprotettivo, oltre a quelle di lubrificazione articolare e di ammortizzatore viscoelastico.

Recentemente è stata utilizzata come terapia infiltrativa la somministrazione di fattori di crescita capaci di stimolare la proliferazione e la differenziazione cellulare, come il Platelet-Rich Plasma (P.R.P.), prodotto di derivazione ematica studiato da numerosi anni in diverse branche della medicina, il cui razionale d'uso risiede nel fatto che le piastrine, altamente presenti nel P.R.P., rilasciano numerosi fattori che favoriscono la riparazione tissutale. Nelle artrosi poco avanzate, e solo in casi selezionati, una pulizia dell'articolazione in artroscopia può risultare efficace permettendo di "lavare l'articolazione" e di regolarizzare piccole lesioni meniscali. L'artroscopia viene eseguita introducendo nell'articolazione della soluzione fisiologica: questa permette il "lavaggio" e la rimozione di tutti quei micro-corpuscoli, legati alla degenerazione cartilaginea, tipici dell'artrosi e responsabili di importanti crisi dolorose.

L'approccio chirurgico si basa sull'impianto di un'artroprotesi, parziale o totale di ginocchio, uno degli interventi ortopedici più frequentemente praticati; si stima che entro il 2030 possa superare i 3 milioni all'anno soltanto negli Stati Uniti. L'evoluzione della tecnica chirurgica, dei biomateriali e del design protesico ha determinato il raggiungimento di risultati clinici eccellenti.

Importante e complementare al trattamento chirurgico è la riabilitazione, attuata con protocolli personalizzati che devono essere adeguati alle specifiche caratteristiche del paziente.

Gli obiettivi dell'approccio riabilitativo devono permettere una rapida mobilitazione e garantire un'ottima ripresa funzionale.

L'evento si propone di fornire al personale sanitario competenze teorico-pratiche al fine di acquisire il corretto management diagnostico e terapeutico.

FACULTY

Caruso Vincenzo Fabrizio

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Condorelli Giuseppe

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Costarella Luciano

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Libra Maurizio

Medico specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Mangano Sebastiano

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Papotto Giacomo

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dirigente medico I livello AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Pavone Vito

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Professore Associato AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Sessa Giuseppe

Medico specialista in Ortopedia e Traumatologia

Professore Ordinario

Direttore "Clinica Ortopedica"

AOU "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania