

# Università di Pisa

## MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE E REUMATOLOGIA

## MICHELANGELO SCAGLIONE

Academic year 2019/20

Course FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA

PROFESSIONE SANITARIA DI

FISIOTERAPISTA)

Code 172FF

Credits 6

ModulesAreaTypeHoursTeacher(s)MALATTIEMED/33LEZIONI24MICHELANGELODELL'APPARATOSCAGLIONE

DELL'APPARATO LOCOMOTORE

REUMATOLOGIA MED/16 LEZIONI 24 MARTA MOSCA

## Obiettivi di apprendimento

#### Conoscenze

#### OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO DEL MODULO DI REUMATOLOGIA

Cenni sui principali meccanismi patogenetici delle malattie reumatiche e dell'osteoporosi; Elementi fondamentali di diagnostica strumentale e di lavboratorio delle malattie reumatiche e dell'osteoporosi; Inquadramento del quadro clinico e diagnostica differenziale delle malattie reumatiche e dell'osteoporosi

## Modalità di verifica delle conoscenze

## **MODULO DI REUMATOLOGIA:**

In itinere saranno effettuati test per verificare le conoscenze.

#### Indicazioni metodologiche

## Ricevimento studenti del Prof. Michelangelo Scaglione:

previo appuntamento telefonico o e-mail presso 2° Clinica Ortopedica

Edificio 3- Ospedale Cisanello. E mail: m.scaglione@med.unipi.it

Telefono: 050-996527.

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

#### 1. Programma del modulo di REUMATOLOGIA:

- 2. Cenni generali sulle malattie reumatiche a carattere infiammatorio, degenerativo e sulle principali connettiviti
- 3. Osteoartrosi primitiva e secondaria
- 4. Polimialgia reumatica -Cenni sulle malattie autoimmuni sistemiche
- 5. Osteoporosi primitiva e secondaria
- 6. Artropatie infiammatorie: Artrite reumatoide, Artrite psoriasica, Spondiloartriti, Spondilite anchilosante
- 7. Artriti microcristalline e artriti settiche
- 8. Fibromialgia e reumatismi extrarticolari
- 9. Lombalgie
- 10. Sindromi da intrappolamento
- 11. Sindromi neuroalgodistrofiche

## Programma del modulo di MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE:

- 1. Inquadramento della patologia Ortopedica.
- 2. La displasia congenita dell'anca.
- 3. Malformazioni congenite degli arti e il piede torto.
- 4. La scoliosi.
- 5. Il dorso curvo e le malformazioni congenite del rachide.



# Sistema centralizzato di iscrizione agli esami

Syllabus

# Università di Pisa

- 6. Il torcicollo e le lesioni ostetriche della spalla.
- 7. Le osteocondrosi.
- 8. Il piede piatto e cavo.
- 9. Le alterazioni assiali degli arti inferiori (il ginocchio varo e valgo).
- 10. Le lesioni nervose periferiche.
- 11. Le lombalgie e le lombosciatalgie.
- 12. Le Cervicobrachialgie.
- 13. La patologia dolorosa della spalla.
- 14. Malattie dei tendini e aponevrosi.
- 15. Le lesioni Muscolari.
- 16. Tallodinie e metatarsalgie.
- 17. Le lesioni capsulo ligamentose.
- 18. L'osteoartrosi.
- 19. Malattie su base circolatoria.
- 20. Generalità sulle fratture dell'adulto e dell'adolescenza.
- 21. L'osteoporosi e le fratture da fragilità.
- 22. Principali tecniche chirurgiche.

## Bibliografia e materiale didattico

## **BIBLIOGRAFIA DEL MODULO DI REUMATOLOGIA**

UNIREUMA-Reumatologia per le professioni sanitarie -A.Spadoro, M.Govoni, R.Corporali, ed. SORBONA

## BIBLIOGRAFIA DEL MODULO DI MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE:

- -Manuale di Ortopedia. G. Guido- Marrapese editore.
- -Lezioni di Traumatologia dell'apparato locomotore. N. Marchetti Vallerini editore.

#### Modalità d'esame

## MODALITA' D' ESAME DEL MODULO DI REUMATOLOGIA:

Esame scritto con quiz a risposta multipla.

## MODALITA' D' ESAME DEL MODULO DI MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE:

Esame orale.

## Note

#### Ricevimento del Prof. Michelangelo Scaglione:

su appuntamento per telefono o e-mail

2 ° Clinica Ortopedica Edificio 3- Ospedale Cisanello.

E-mail: m.scaglione@med.unipi.it

Telefono: 050-996527.

Ultimo aggiornamento 25/03/2020 11:30

2/2