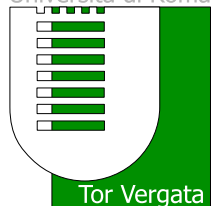


Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 75



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale
in

MEDICINA E CHIRURGIA

NEUROENDOCRINOLOGIA MOLECOLARE

Prof.ssa Possenti Roberta

**MARTEDI' 18 SETTEMBRE
ORE 10-12**

Studenti relatori:

UMBERTO ROMEO IL SISTEMA CANNABINOIDE E LA CANNABIS

ALESSANDRO ASARO GLP-1: MECCANISMO DI AZIONE ED APPLICAZIONI TERAPEUTICHE

SILVIO BAGGETTA INSULINA: RECETTORE NEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE E DIABETE DI TIPO 3

TERENZIO COSIO EPIGENETICA E CONTROLLO ENDOCRINO



Riservato solo a studenti del 2°, 3°,4° anno

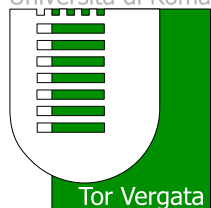
AULA 2B1

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento
3 ORE
SSD BIO/09

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 76



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

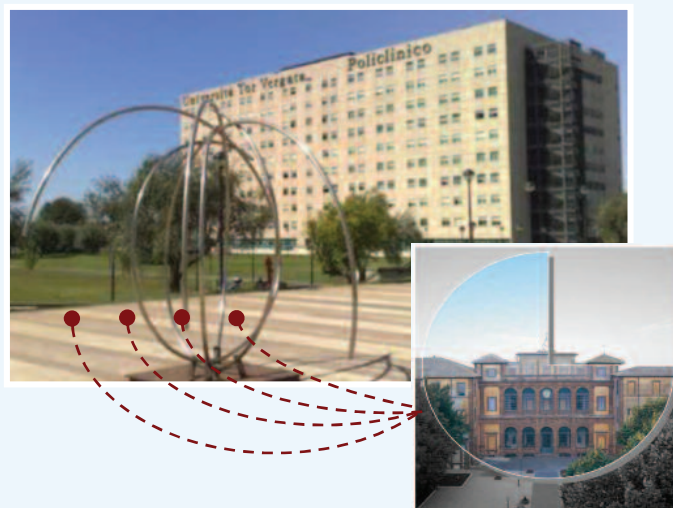
MEDICINA E CHIRURGIA



12th Annual Liver Meeting

What is new in Clinical Hepatology in 2018?

Promosso dalla Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente e dal Dottorato di Ricerca in Microbiologia, Immunologia, Malattie Infettive, Trapianti d'Organo e Patologie Connesse (MIMIT) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"



Con il Patrocinio di:

AISF - Associazione Italiana per lo Studio del Fegato

SIGE - Società Italiana di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva



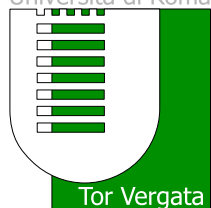
Scientific Program

Rome, September 21st, 2018

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 76



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

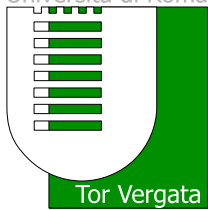
Direttore Scientifico

- Prof. Mario Angelico
Cattedra di Gastroenterologia
Università di Roma "Tor Vergata"
Tel. 06-72596801/3
E-mail: angelico@med.uniroma2.it

Faculty

- Salvatore Agnes, Roma
- Gianfranco D. Alpini, Temple (USA)
- Domenico Alvaro, Roma
- Massimo Andreoni, Roma
- Francesco Angelico, Roma
- Mario Angelico, Roma
- Alessandro Anselmo, Roma
- Marianna Aragri, Roma
- Adolfo Francesco Attili, Roma
- Alfonso Avolio, Roma
- Leonardo Baiocchi, Roma
- Arianna Brega, Roma
- Vincenzo Cardinale, Roma
- Francesca Ceccherini Silberstein, Roma
- Matteo Ciancio Manuelli, Roma
- Massimiliano Conforti, Roma
- Roberto Costanzi, Roma
- Gianpiero D'Offizi, Roma
- Adriano De Santis, Roma
- Giuseppe M. Ettore, Roma
- Paolo Faccendini, Roma
- Simona Francioso, Roma
- Tiziana Frittelli, Roma
- Giovanni B. Gaeta, Napoli
- Roberto Gandini, Roma
- Valerio Giannelli, Roma
- Stefano Ginanni Corradini, Roma
- Chiara Grimaldi, Roma
- Giuseppe Ippolito, Roma
- Quirino Lai, Roma
- Simone Lanini, Roma
- Ilaria Lenci, Roma
- Raffaella Lionetti, Roma
- Tommaso Manzia, Roma
- Massimo Marignani, Roma
- Silvia Martini, Torino
- Chiara Masetti, Roma
- Manuela Merli, Roma
- Luca Miele, Roma
- Marzia Montalbano, Roma
- Giovanni Monteleone, Roma
- Daniele Morosetti, Roma
- Giuseppe Novelli, Roma
- Antonio Orlacchio, Roma
- Adriano Pellicelli, Roma
- Claudio Puoti, Roma
- Gian Ludovico Rapaccini, Roma
- Oliviero Riggio, Roma
- Renato Romagnoli, Torino
- Massimo Rossi, Roma
- Cesare Sarrecchia, Roma
- Daniele Sforza, Roma
- Massimo Siciliano, Roma
- Marco Spada, Roma
- Gloria Taliani, Roma
- Laura Tariciotti, Roma
- Elisabetta Teti, Roma
- Giuseppe Tisone, Roma
- Maurizio Valeri, Roma
- Giovanni Vennarecci, Roma
- Francesco Violi, Roma





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

Friday, September 21st

08.00-08.30 Registration

Pre-Meeting:

DAAs for HCV therapy in Lazio: five years later

Chairs: **F. Ceccherini Silberstein** (Rome),
P. Faccendini (Rome)

08.30-09.00 Long-term outcomes of HCV-infected cirrhotic patients after DAA treatment: A regional experience
M. Marignani (Rome), **C. Masetti** (Rome)

09.00-09.25 Genotype 3: still the most challenging HCV genotype?
- Clinician perspectives: **A. Pellicelli** (Rome),
M. Siciliano (Rome)
- Virologist perspectives: **M. Aragri** (Rome)
Discussants: **S. Francioso** (Rome), **C. Masetti** (Rome),
C. Sarrecchia (Rome)

09.25-09.50 Regional experiences and HCV treatment: Impact of DAA on real clinical practice in Lazio - **S. Lanini** (Rome),
G. Ippolito (Rome)

Patients' expectations

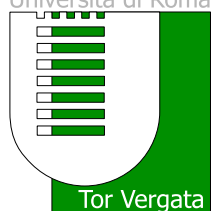
- Epa-C - **M. Conforti** (Rome)
- Associazione Malati di Reni - **R. Costanzi** (Rome)

09.50-10.00 Coffee break

10.00-10.10 Welcome addresses

- **G. Novelli** - Rector, Tor Vergata University
- **T. Frittelli** - General Director, Policlinico Tor Vergata
- **M. Angelico** - Hepatology Unit, Policlinico Tor Vergata





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Friday, September 21st

Session 1

HCV 2018 – Update

Chairs: **M. Andreoni** (Rome), **M. Angelico** (Rome)

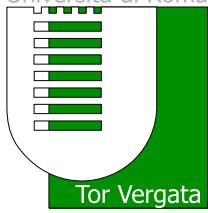
- | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10.10-10.40 | Perspectives of HCV eradication: a global issue
G. Taliani (Rome) |
| 10.40-11.10 | Elimination of HCV infections in special populations. HCV: the game is over?
G.B. Gaeta (Naples) |
| 11.10-11.40 | Outcomes of liver transplantation for HCV-related end-stage liver disease in the DAA era
S. Martini (Turin) |
| 11.40-12.00 | <i>Invited Discussants:</i> G. D'Offizi (Rome), A. De Santis (Rome), R. Lionetti (Rome), M. Marignani (Rome), C. Masetti (Rome), A. Pellicelli (Rome), M. Siciliano (Rome), E. Teti (Rome) |

Key note lectures

Chairs: **G. Alpini** (Temple, TX) – **A. Orlacchio** (Rome)

- | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12.00-12.30 | The correct sequential treatment of HCC in the palliative setting
F. Trevisani (Bologna) |
| 12.30-13.00 | Lecture: A 2018 update on cholangiocarcinoma
D. Alvaro (Rome) |
| 13.00-14.00 | Lunch break |





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Friday, September 21st

Session 2

General Hepatology

Chairs: **A.F. Attili** (Rome) - **G. Monteleone** (Rome)

14.00-16.30 **Round Table: Advancements in General Hepatology**

- Surveillance of patients at risk of HCC: need for a change?
G.L. Rapaccini (Rome)
Discussants: A. Brega (Rome), **A. De Santis** (Rome)
- Obeticholic acid, a real new challenge for PBC?
A. Pellicelli (Rome)
Discussants: V. Cardinale (Rome), **C. Puoti** (Rome)
- Good or bad news for NASH? – **F. Angelico** (Rome)
Discussants: S. Francioso (Rome), **L. Miele** (Rome)
- Screening for and management of portal thrombosis
F. Violi (Rome)
Discussants: V. Giannelli (Rome), **I. Lenci** (Rome)
- Expanding the role of TIPS in 2018? - **O. Riggio** (Rome)
Discussants: L. Baiocchi (Rome), **R. Gandini** (Rome),
D. Morosetti (Rome)

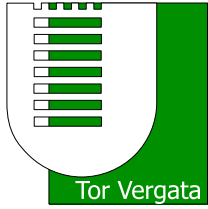
16.15-16.45 *Coffee Station*



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 76



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Friday, September 21st



Session 3

Liver Transplantation 2018, Update

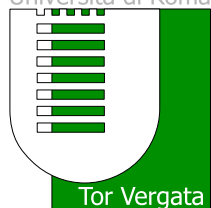
Chairs: **M. Rossi** (Rome), **G. Tisone** (Rome)

- | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16.30-16.55 | Perfusion machine in liver transplant:
- Where and when? - T. Manzia (Rome)
- Hypo- vs normothermic perfusion? - R. Romagnoli (Turin) |
| 16.55-17.20 | The Living Donor Liver Transplantation program in children
M. Spada (Rome)
Discussant: R. Romagnoli (Turin) |
| 17.20-17.45 | Downstage of up-to-seven out HCC patients: role of hepatic resection and salvage liver transplant - Q. Lai (Rome)
Discussants: A. Anselmo (Rome), S. Ginanni Corradini (Rome) |
| 17.45-19.00 | Round Table: The liver allocation system in Lazio and in Italy: What is right, what is wrong, and where should we go?
Chairs: S. Agnes (Rome), G. Ettore (Rome), M. Valeri (Rome)
Panel: A.W. Avolio (Rome), M. Ciancio Manuelli (Rome),
G. D'Offizi (Rome), C. Grimaldi (Rome), I. Lenci (Rome),
R. Lionetti (Rome), M. Merli (Rome), M. Montalbano (Rome),
D. Sforza (Rome), L. Tariciotti (Rome), G. Vennarecci (Rome) |
| 19.00-19.15 | Take-home messages - M. Angelico (Rome) |
| 19.15-19.20 | ECM Questionnaire and closure |

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 76



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Informazioni Generali e Scientifiche



Segreteria Organizzativa e Provider E.C.M. (ID 2519)

SPAZIO CONGRESSI S.r.l.

Via Alfredo Catalani, 39 - 00199 ROMA

Tel. e fax: 06-8620.4308

E-mail: spazio.c@mclink.it

Sede

AULA ANFITEATRO GIUBILEO 2000

Policlinico Tor Vergata

Viale Oxford, 81

00133 ROMA

Modalità di iscrizione

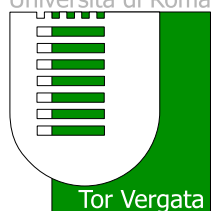
L'iscrizione al Meeting è gratuita e riservata ad un numero limitato di 50 partecipanti; l'accettazione avverrà in base all'ordine cronologico di arrivo delle domande fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per formalizzare l'iscrizione è necessario rivolgersi alla Segreteria Organizzativa.

L'iscrizione al Meeting darà diritto alla partecipazione ai lavori e al materiale didattico.

Destinatari Attività Formativa E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

L'Evento Formativo 2519-233492 è stato accreditato per n. 50 partecipanti, per le figure professionali di Farmacista, Biologo e Medico Chirurgo per le seguenti discipline: Gastroenterologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Chirurgia Generale, Medicina Generale (Medici di Famiglia), con 9 crediti.



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Obiettivo formativo E.C.M. - Educazione continua in medicina

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

Procedure di attestazione della partecipazione e valutazione dell'apprendimento ai fini E.C.M.

Ogni partecipante potrà conseguire i crediti assegnati all'Evento, rispettando i seguenti requisiti:

- compilazione del questionario di apprendimento rispondendo correttamente ad almeno l'80% delle domande unitamente alla scheda di valutazione/gradimento dell'Evento;
- compilazione scheda anagrafica partecipante.
- partecipazione al 90% dell'intera attività formativa con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita.

Il mancato rispetto dei suindicati requisiti non darà diritto ai crediti E.C.M., ma solamente all'attestato di partecipazione. L'attestato di partecipazione verrà rilasciato al termine dei lavori.

L'attestato E.C.M. verrà spedito a tutti i partecipanti che ne avranno diritto dopo il termine dell'Evento all'indirizzo di posta elettronica riportato sul questionario.



Attività a scelta dello studente

Riconoscimento

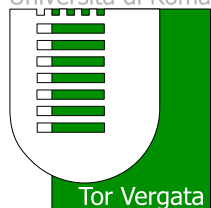
20 ORE

SSD MED/12 - MED/09

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 77



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019
Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale
in

MEDICINA E CHIRURGIA

*Il Prof. **Roberto Miano***

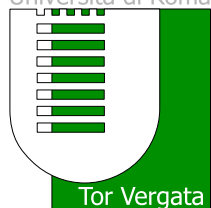
Presenta



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 77



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

Wednesday September 26 INNOVATE

14.00 - 14.40 Welcome Addresses

Honorary President and President of Italian Society of Urology **G. Vespasiani**
President of International Medical School, University of Rome Tor Vergata **S. Marini**
Director of the Surgery Department, University of Rome Tor Vergata **G. Tisone**
Chairman ESUT - EAU Section of Uro-Technology **E. Liatsikos**
Engineering Endourology Society **D. Stoianovici**
Congress Directors **R. Miano, D. Veneziano, F. Kim**

14.40 - 15.00 Keynote lecture

Technologies are changing your life: get ready! **L. La Mesa**

15.00 - 15.05 Visionari Medicine

15.05 - 16.05 Masters of Innovation

TBD **N. Iacobacci**
Biorobotics and artificial organs **A. Menciassi**
Reverse aging: science fiction or future therapy? **M. Dotto**
Regenerative medicine: hype, hope or reality? **G. Pellegrini**

16.05 - 16.10 Visionari Medicine

16.10 - 17.10 Masters of Innovation

To err is human, or not anymore? **G. Zanovello**
Augmented intelligence in the era of virtual reality **N. Marino**
Smart Health: from smartphone to robot in healthcare **M. Bazzani**
Mathematics and Engineering for Healthcare **C.M. Verrelli**

17.10 - 17.15 Visionari Medicine

17.15 - 17.45 Interactive workshop

Laboratory of Futurology **G. Zunino**

17.45 - 17.50 Visionari Medicine

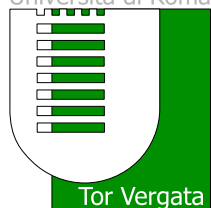
17.50 - 18.10 Lecture

Human vs artificial intelligence: can we be superior in providing top quality medicine? **C. Kastner**

18.10 - 18.30 Lecture

Ethics of artificial intelligence: creating empathy between man and machine **Padre P. Benanti**





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

Thursday September 27 GET READY

09.00 - 09.45 **Diagnostics**

Update on Prostate MRI and future perspectives. **T. Barrett**
How statistics are shaping the medicine of tomorrow **G. Cacciamani**

09.45 - 10.45 **Endourology**

3D printing and its relevance in the future of endourology. **Z. Okhunov**
The race to miniaturization: sky is the limit. **E. Liatzikos**
Stone treatment: where we are, where we go. **C. Scoffone**
Electrosurgery: an established tool with great future potential **T. Graf**

10.45 - 10.50 **Visionari Medicine**

10.50 - 11.20 **Discussion**

11.20 - 12.35 **Surgical training**

Machine learning and augmented training. **D. Veneziano**
Behaviour in the OR: how to coach it. **K. Ahmed**
Global standardization of surgical training: a possible future? **I. Nawrocki**
Telementoring: the impact on the future of education. **S. Micali**
Augmented reality and the MED3Dsim project. **E. Huri**

12.35 - 12.40 **Visionari Medicine**

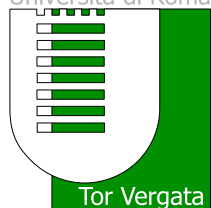
12.40 - 13.00 **Keynote lecture**

Social media and cancer care: where are we going? **S. Loeb**

13.00 - 14.00 **Lunch**

14.00 - 14.05 **Visionari Medicine**





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

14.05 - 15.05 Engineering

NBI and artificial intelligence for endoscopy. **K. Gono**
Prostate robotic biopsy and focal therapy. **D. Stoianovici**
Cold plasma: technology and potential applications **A. Meneghini**

15.05 - 16.05 Surgery

New visualization technologies in surgical planning. **A. Dourado**
Augmented surgery is enough to make us "supersurgeons"? **F. Porpiglia**
Will confocal laser microscopy help urologists? **L. Reggiani, S. Puliatti**
The next future of surgical-anatomy representation **F. Dal Moro**

16.05 - 16.10 Visionari Medicine

16.10 - 17.10 Round Table: FUTUROBOTICS

Provoker: **B. Rocco**
M. Slack, H. Stein, P. Fiorini

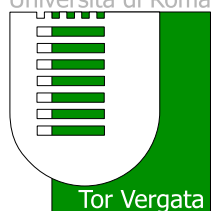
17.10 - 17.40 Communication

Artificial Intelligence and Telehealth for doctor-patients communication. **A. S. Gonzalez Mesones**
Social media as a scientific tool. **F. Esperto**

17.40 - 18.00 Lecture (Coloplast)

125 years-expertise to build the future **I. Desriac De Berny**





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Friday September 28 FUTURE

09.00 - 09.45 Medical Oncology

Bladder cancer M.J. Ribal

Prostate cancer F. Calabrò

Kidney cancer A. Volpe

09.45 - 10.05 Keynote lecture

The role of prostate cancer screening in the post- genomics era. G. Andriole

10.05 - 10.10 Visionari Medicine

10.10 - 10.50 Face to Face

Regulating the future of live surgery

Provoker G. Carrieri

S. Antonelli – V. Pansadoro – A. Volpe

10.50 - 10.55 Visionari Medicine

10.55 - 11.10 The hospital of tomorrow

How technologies will change our operating rooms. C. Athanassiadis

11.10 - 12.10 Round Table

Inspiring medical students: fighting gender stereotypes in Urology

Presenter: A. Tubaro

Data analysis: S. Reale

Participants: M.J. Ribal – G. Tema – S. Maruccia -

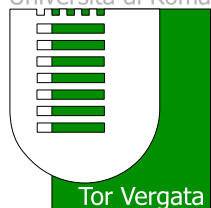
12.10 Final remarks



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 77



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Course Directors

Roberto **MIANO** Roma, IT

Fernando J. **KIM** Denver, CO, USA

Domenico **VENEZIANO** Reggio Calabria, IT

Scientific Committee

Giovanni **CACCIAMANI** Verona, IT

Francesco **ESPERTO** Sheffield, UK/Roma. IT

Christof **KASTNER** Cambridge, UK

Organizing Secretariat

Symposia Organizzazione Congressi Srl

Palazzo del Melograno

Piazza Campetto, 2/8

16123 Genova IT

Tel. +39 010255146 Fax. +39 010 2770565

E-mail itrust@symposiacongressi.com

Facebook @symposiacongressi



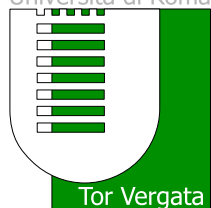
*Gli studenti che partecipano
sono giustificati a lezione.*

Il Prof. Miano certificherà le ore e i settori disciplinari

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 78



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

MEDICINA delle RELAZIONI

Prof.ssa Maria Grazia Marciani



La "Medicina delle relazioni" è un nuovo corso dedicato a tutti gli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Laurea dell'Area Sanitaria, che desiderano approfondire un problema fondamentale, quello dell'umanizzazione della medicina alla luce del progresso scientifico-tecnologico, attraverso un'analisi degli elementi che sono alla base della relazione umana intersoggettiva.

La medicina, a differenza delle altre scienze, è anche "arte". L'arte medica consiste nell'associare la migliore competenza tecnica con le migliori abilità relazionali e comunicative: ciò significa trattare il paziente sia come malato e sia come persona. In ogni momento la relazione tra medico e paziente deve essere di tipo *io/tu* e non *io/esso*. L'obiettivo centrale del medico rappresentato dal maggiore benessere del paziente, viene meglio raggiunto quando il medico è allo stesso tempo "scientifico-clinico" e "relazionale-narrativo".

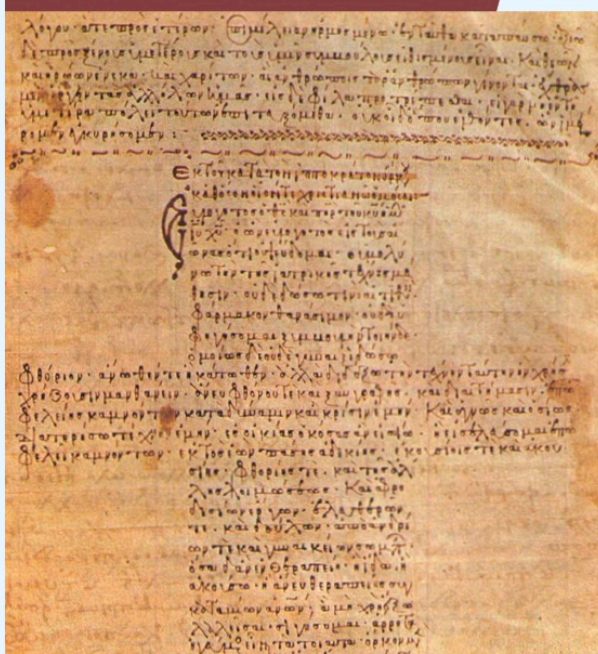
Il programma degli incontri si articolerà su quattro temi principali: a) la relazione come dimensione costitutiva della persona e della medicina; b) l'empatia come elemento della relazione nei suoi aspetti neurobiologico e clinico; c) la relazione come presupposto dell'arte medica: ruolo della comunicazione come strumento della relazione; d) la relazione come strumento terapeutico dell'arte medica.

Immagine di prima pagina: *Il giuramento di Ippocrate*, da un manoscritto bizantino dell'XI secolo (Biblioteca Vaticana)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI ROMA TOR VERGATA

Facoltà di Medicina e Chirurgia



MEDICINA delle RELAZIONI

Coordinatore del Corso:

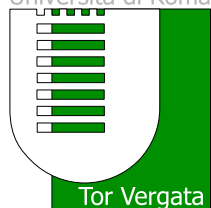
Prof.ssa Maria Grazia Marciani
marciani@uniroma2.it

Anno accademico
2018-2019

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 78



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



MEDICINA *delle* RELAZIONI

MARIA GRAZIA MARCIANI
MASSIMO ANGELELLI

LA RELAZIONE COME DIMENSIONE COSTITUTIVA DELLA PERSONA E DELLA MEDICINA

- La complessità della Medicina: scienza e arte
- La persona umana e le sue dimensioni fondamentali
- La relazionalità base dell'attività dell'atto medico
- Significato, contenuti e finalità della relazione medico-paziente
- Modelli di relazione medico-paziente

L'INFORMAZIONE E LA COMUNICAZIONE DATI E STRUMENTI ESSENZIALI DELLA RELAZIONE DI CURA

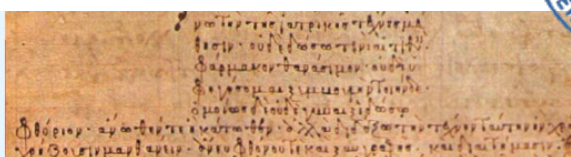
- Contenuto e valore dell'informazione al paziente
- Ruolo fondamentale della comunicazione e differenti modalità comunicative
- Valenza terapeutica della comunicazione medico-paziente

L'EMPATIA ELEMENTO IMPRESCINDIBILE DELLA RELAZIONE DI CURA

- "Sentire" l'altro presupposto del comportamento prosociale
- Basi neurobiologiche dell'empatia
- Ruolo dell'empatia nel rapporto medico-paziente
- Gestione dell'empatia e rischi connessi
- Dolore, sofferenza, compassione

CHIUSURA DEL CORSO

- Luci e ombre sulla Relazione di Cura nella Medicina di oggi



CALENDARIO DELLE LEZIONI

Coordinatore del Corso: PROF.SSA MARIA GRAZIA MARCIANI

Le lezioni si svolgeranno il **martedì**
ore 14.00-16.00, nell'Aula del Comitato Etico
Policlinico Tor Vergata
Torre 9 – VI piano – stanza 13

— **Novembre 2018** —
20/11 27/11

— **Dicembre 2018** —
04/12 11/12

— **Gennaio 2019** —
15/01 22/01 29/01

— **Marzo 2019** —
05/03 12/03 19/03 26/03

— **Aprile 2019** —
02/04 09/04 16/04

CORSO DI EPISTEMOLOGIA DELLA MEDICINA

PROF. MIRKO DI BERNARDO

*Epistemologia della pratica clinica. Principio di
abduzione, teoria dell'evidenza medica e medicina
narrativa. Razionalità delle decisioni cliniche*
(ore 14.30-16.30)

07/05/2019 14/05/2019 21/05/2019

Ore totali: 34

È prevista l'acquisizione di Crediti Formativi Universitari (CFU) previa verifica finale

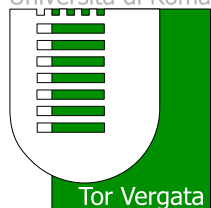
AULA DEL COMITATO ETICO
Policlinico Tor Vergata

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero Corso
45 ore SSD MED/26

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 79



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

BIOETICA MEDICA

Prof.ssa Maria Grazia Marciani



Facoltà di Medicina e Chirurgia

*La bioetica è
"lo studio sistematico
della condotta umana
nell'ambito
delle scienze della vita
e della cura della salute,
esaminata alla luce
di valori e principi morali."*

W.T. REICH, *Encyclopedia of Bioethics*, 1978

*Per raggiungere
una migliore comprensione
delle implicazioni etiche
della ricerca scientifica
e degli sviluppi tecnologici,
in particolare per i giovani, gli
Stati dovrebbero sforzarsi di
promuovere l'istruzione e la
formazione in bioetica a tutti
i livelli, nonché di
favorire l'informazione
e la diffusione di programmi
di conoscenza di essa.*

(Dichiarazione Universale sulla Bioetica
e i Diritti Umani dell'UNESCO,
art. 23, Parigi 2005)

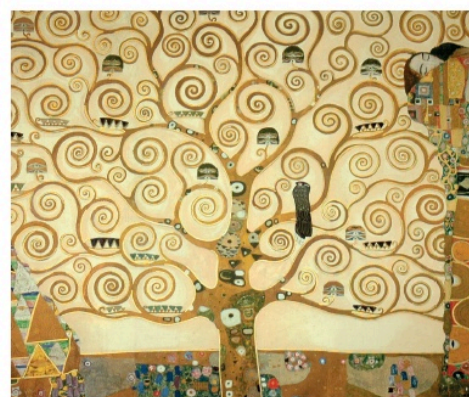
Il presente programma di formazione in Bioetica è dedicato a tutti gli studenti desiderosi di approfondire e far propria questa disciplina ormai indispensabile per discernere le vie di umanizzazione della propria professione all'interno del progresso scientifico e tecnologico.

In particolare il programma sarà utile a coloro che, come operatori del settore biomedico e socio-sanitario, per professione e dedizione hanno scelto di aiutare la comunità umana ad affrontare in modo etico i grandi temi della vita e della morte, del benessere e della sofferenza.

Il programma si articola in tre moduli. Il succedersi degli incontri avrà come tema la Bioetica nei suoi aspetti generali (ove saranno trattati i principi fondamentali della disciplina: il giudizio bioetico, la vita...). Successivamente sarà trattata la Bioetica Medica su argomenti particolarmente rilevanti e attuali, approfonditi anche sotto il profilo giuridico, con esemplificazione di casi nei quali concretamente gli operatori sanitari si trovano a doversi quotidianamente confrontare (la sperimentazione clinica, l'accanimento terapeutico...).

Il terzo modulo sarà dedicato alla Bioetica Clinica che prevede un tirocinio formativo con discussione di casi clinici su specifici argomenti.

Coordinatore del Corso
Prof.ssa Maria Grazia Marciani
marciani@uniroma2.it



BIOETICA MEDICA

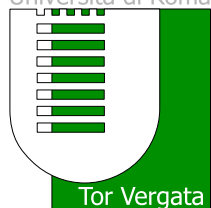
FONDAMENTI,
PRINCIPI E
PRATICA CLINICA

Anno Accademico 2018/2019

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 79



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



INTRODUZIONE

Maria Grazia Marciani

Venerdì

09 novembre 2018

Bioetica Medica: origine, contenuti e modelli

ore 14-16 / Aula D19A

16 novembre 2018

L'esigenza bioetica nella Medicina di oggi

ore 14-16 / Aula 2B4

BIOETICA GENERALE

Mauro Oliva

Venerdì

23 novembre 2018

La vita umana e i valori

ore 14-16 / Aula 1B4

30 novembre 2018

L'uomo come individuo e come persona

ore 14-17 / Aula 2B4

07 dicembre 2018

La dimensione etica dell'uomo

ore 14-17 / Aula 2B4

14 dicembre 2018

I valori umani fondamentali nel pluralismo delle culture

ore 14-16 / Aula 1A2

BIOETICA MEDICA

Maria Grazia Marciani

Venerdì

11 gennaio 2019

La relazione medico-paziente fondamento dell'atto medico

ore 14-17 / Aula 2B4

18 gennaio 2019

Differenti modelli della relazione di cura

ore 14-16 / Aula 2B4

25 gennaio 2019

Statuto dell'embrione, tecnologie riproduttive

ore 14-17 / Aula 2B4

01 marzo 2019

Ingegneria genetica. Diagnosi prenatale

ore 14-16 / Aula del Comitato Etico

Policlinico Tor Vergata (PTV),

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

08 marzo 2019

Fine vita, accanimento, astensione e abbandono terapeutico. Cure palliative

ore 14-17 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

15 marzo 2019

Eutanasia. Dichiarazioni anticipate di trattamento. Consenso informato

ore 14-17 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

22 marzo 2019

Morte cerebrale e trapianti d'organo

ore 14-16 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

29 marzo 2019

Bioetica sociale: adolescenza; anzianità

ore 14-17 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

05 aprile 2019

L'etica della sperimentazione clinica

ore 14-16 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

BIOETICA CLINICA

TIROCINIO FORMATIVO: ANALISI E DISCUSSIONE DI CASI CLINICI

ore 14-17 / Aula del Comitato Etico, PTV,

Torre 9 - VI piano - Stanza 13

12 aprile 2019

Criteri per l'analisi etica dei casi clinici

Informazione. Comunicazione al

paziente: modalità, tempi e limiti

03 maggio 2019

Libertà di scelta del paziente.

Responsabilità del medico

10 maggio 2019

Situazioni di emergenza-urgenza

per il medico e per il paziente

17 maggio 2019

Accanimento terapeutico

Totale ore 50

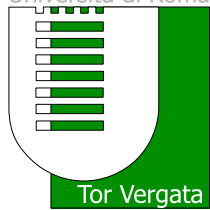
È prevista l'acquisizione di Crediti Formativi Universitari (CFU) previa verifica finale

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero Corso
75 ore SSD MED/26

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 80



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019
Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

**XLIX CONGRESSO
SOCIETÀ ITALIANA
DI NEUROLOGIA**

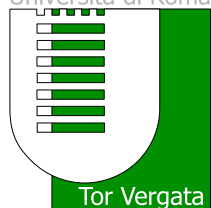
**Roma, 27-30 Ottobre 2018
Centro Congressi La Nuvola**



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 80



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 **Attività Didattica Assistita**

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

Nel sito www.neuro.it link "XLIX Congresso SIN - Roma 2018" saranno disponibili tutte le informazioni aggiornate sul Congresso



Attività a scelta dello studente

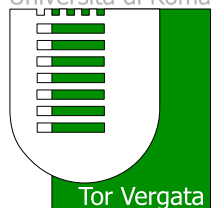
Le ore saranno riconosciute secondo la frequenza documentata alle sessioni.

SSD MED/26

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019
Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Master Internazionale Universitario II° livello ISSMM
*International Security/Safety, Global Strategies and Medical
Maxi-Emergency: Analysis and Management in the
Unconventional Events*

Giornata di Approfondimento

***Povertà e flussi migratori, ricchezza e flussi turistici: quali
malattie ?***

26 Ottobre 2018

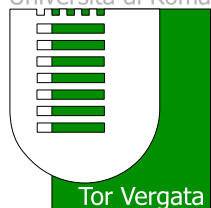
Aula Fleming
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Via Montpellier 1



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in **MEDICINA E CHIRURGIA**



PROGRAMMA

VENERDI 26 OTTOBRE 2018

9.30-10.00 Welcome coffee

Registrazione

10.00 **Saluto di benvenuto**

Prof. Roberto Fiorito

Direttore Master Internazionale II° livello I.S.S.M.M

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Saluti Istituzionali

Ch.mo Prof. Orazio Schillaci

Preside Facoltà Medicina e Chirurgia

Ch.mo Prof. Paolo Di Francesco

Presidente Corso Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Ch.mo Prof. Stefano Marini

Dean of Degree Course in Medicine and Surgery

Ch.mo Prof. Giuseppe Petrella

Decano e Direttore Scuola Specializzazione in Chirurgia Generale

Ch.mo Prof. Leonardo Palombi

Direttore Dipartimento Bio Medicina e Prevenzione

Ch.ma Prof.ssa Antonella Canini

Delegata per il territorio del Rettore dell'Università degli Studi di Tor Vergata

MIUR *

Ministero Sanita*

ORDINE MEDICI ROMA*

ORDINE MEDICI MILANO*

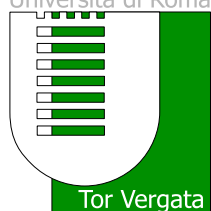
ORDINE MEDICI ISRAELIANO*

*invitati

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Ill.mo Sig.re Gen.me Prof. Dr. Michele Anaclerio

Gia' Consigliere per la Sanita' Militare del Ministro della Difesa
Presidente Nazionale A.N.S.M.I

(Associazione Nazionale della Sanita' Militare Interforze)

Ill.mo Sig.re Gen. Isp. Capo (r) Ing. Pietro Finocchio A.M

Direttore C.E.S.M.A (Centro Studi di Ricerca Militare Aeronautica)
Vice Presidente European AFCEA

Ill.mo Sig.re Gen. Isp. Capo (r) Ing. Antonio Tangorra A.M

Presidente AFCEA (Armed Forces Communications and Electronic
Association) Rome Chapter
Prof. Dr. Pier Paolo Sileri

Presidente Commissione Sanita' Senato della Repubblica Italiana
Ill.mo Sig.re Gen. Roberto Corsini

Consigliere del Presidente della Repubblica per gli Affari Militari
10.30 **Prolusione**

Mons. Rev. Prof. Don Andrea Lonardo

"Accogliere per integrare, Integrare per accogliere"

Direttore dell'Ufficio della Cultura e dell'Università
Vicariato di Roma

11.15 **Lectio Magistralis**

Prof. Dr. Massimo Andreoni

"Strategie di eradicazione nelle Malattie Infettive."

Direttore Dipartimento di Medicina dei Sistemi

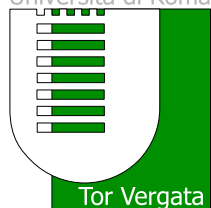
Direttore UOC Malattie Infettive

Policlinico Universitario Tor Vergata

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



12.00 I a SESSIONE

Moderatore: Prof. Dr. Andrea Magrini

Direttore Medicina del Lavoro

Direttore Sanitario f.f. Policlinico Tor Vergata

Prof. D. ssa Loredana Sarmati

“Infezione tubercolare: l’epidemiologia e’ influenzata dai flussi migratori?”

U.O.C Malattie Infettive Policlinico Universitario Tor Vergata

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof. Dr. Aldo Morrone

Direttore del Servizio Salute Globale e Dermatologia Internazionale

U.O.C Dermatologia Clinica dell’Istituto di S. Maria e S. Gallicano di Roma (IRCCS)

Prof. Dr. Giovanni Meledandri

“Malattie ed infezioni emergenti: 2018, cosa sta cambiando?”

Direttore UOC Malattie Emergenti – Roma 1 - Ospedale S. Spirito

Prof. Dr. David Di Cave

“La diagnosi di laboratorio delle parassitosi di importazione”

Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof. D.ssa Lucia Ercoli

**“La Medicina Solidale: una rete di ambulatori di strada e per strada
per la cura dei migranti in transito”**

Responsabile sanitario della Associazione Medicina Solidale.

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dott.re Pietro Scanzano

“Esperienza della A.M.C.I.” (Associazione Medici Cattolici Italiani)

Presidente Sezione di Roma

Prof. Don Andrea Pio Cristiani

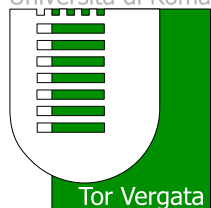
“Esperienza del Movimento Shalom”

Presidente Movimento Shalom onlus *

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Don Richard Ekeoma

Coordinatore della Cappellania dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

14.00 pausa lunch

15.00 **Isolamento, tecniche di bio - contenimento e trasporto
Esperienza dell'Aeronautica Militare.**
Gen . me.(r) Natale Ceccarelli A.M

Ten.Col.me Alberto Autore

Direttore Infermeria Principale di Pratica di Mare
Capo del Gruppo di Biocontenimento

15.30 **Esperienza delle Capitanerie di Porto**
CV (C.P) Comandante Giuseppe Fama'

16.00 **II a SESSIONE**

Cineforum

Contagion 106' di Steven Soderbergh con Matt Damon e Kate Winslet

Coordinatrice d. ssa Susanna Petrini

Responsabile Ufficio Relazioni Internazionali

Facolta' di Economia

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

17.50 **Conclusioni**

Prof. Dr. Roberto Fiorito

Direttore Master Internazionale I.S.S.M.M

Il Direttore del Master Internazionale ISSMM

Prof. Dr. Roberto Fiorito

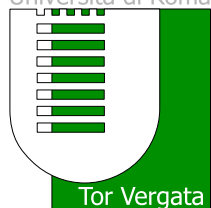
Ha il piacere di invitare la S.V all'evento.

L'invito e' esteso anche ai collaboratori che la SVI vorra' designare.}

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 81



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA



La partecipazione all'evento è libera sino alla capienza massima dei posti disponibili. Il programma potrebbe subire modifiche.

Solo se richiesto ad inizio evento, sarà rilasciato un **Attestato di partecipazione/Certificato giustificativo**.

Obiettivi

Nell'ambito del percorso Accademico del Master Internazionale di II° livello definito dall'acronimo I.S.S.M.M. - i cui contenuti e le cui finalità consultabili sul sito web www.issmm.uniroma2.it - sono orientate verso un'ampia platea di laureati e cultori della materia, oltre alla didattica frontale e agli stage, il **Consiglio di Direzione** ha organizzato varie forme culturali di elevato specifico approfondimento, quali **attività congressuali, seminari, workshop, giornate di approfondimento**, tenute da **relatori**

di riconosciuta alta professionalità ed esperienza e organizzate a volte anche in sinergia con enti, istituzioni, centri di ricerca, pubblici e privati, civili e militari, per perseguire gli **obiettivi di eccellenza** preposti, tali da rendere **unico detto Master nel panorama internazionale** per spessore culturale e scientifico-formativo.

In tale ottica e con queste finalità è stato organizzato l'evento odierno.

Per ulteriori informazioni ed essere aggiornati sugli eventi organizzati si consiglia di consultare il sito web [ISSMM Master Tor Vergata](http://www.issmm.uniroma2.it)

Si ringraziano i relatori e quanti hanno contribuito per la realizzazione dell'evento

Presidente

Prof. Dr. Orazio Schillaci

Direttore Scientifico

Prof. Dr. Roberto Fiorito

Comitato Organizzatore

Prof. Dr. Oreste Buonomo

Prof. Fabrizio Fontana

Dr. Romano Livoli

Prof.ssa Maria Luisa Maniscalco

Prof. Matteo Martini

Prof. Dr. Gian Luigi Sergiacomi

Dr. Gustavo Scotti Di Uccio

Prof. Dr. Adriano Venditti

Prof. Dr. Dario Venditti

Segreteria

Sig.re Andrea Bernabei

Sig.ra Francesca Bueti

Sig.ra Angela Caputi

Dr. Giorgio Pistilli

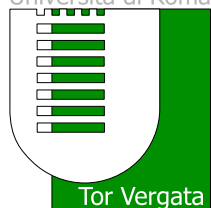
CDG EVENTI

Per ulteriori informazioni, scrivere agli indirizzi mail: issmm@uniroma2.it

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 80



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



Per ulteriori informazioni, scrivere agli indirizzi
mail: issmm@uniroma2.it

TOR VERGATA UNIVERSITY ROME
Surgical Science Department
Via Montpellier, 1, 00133 Roma RM, Italia

UNIVERSITY HOSPITAL TOR VERGATA
General-Emergency-Oncological Surgical Unit
Vale Oxford 81-00133 Rome

Hospital: +39 06 20903901-3775

mobile: +39 335 8369542

MAIL: fiorito@med.uniroma2.it

PEC: bobfiorito@omceoromapec.it

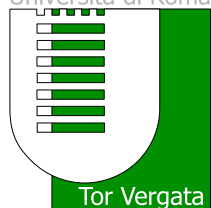


Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero Corso
1CFU SSD MED/17

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 82



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019
Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



ASSOCIAZIONE ITALIANA
DONNE MEDICO



**LA NUOVA SFIDA della BIOMEDICINA:
LO STUDIO delle PATOLOGIE GENERE-SPECIFICHE
nelle SCIENZE di BASE e CLINICHE**

**THE NEW CHALLENGE of BIOMEDICINE:
THE STUDY of GENDER-SPECIFIC DISEASES in BASIC and CLINICAL SCIENCES**

ROMA
8-9 NOVEMBRE 2018
FH Grand Hotel Palatino

COMITATO SCIENTIFICO

Prof.ssa Maria Sole Chimenti

Dott.ssa Caterina Ermio

Dott.ssa Maria Morello

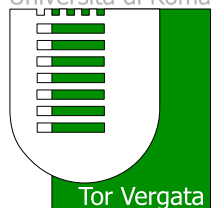
Dott.ssa Annamaria Moretti

Prof.ssa Cinzia Niolu

Dott.ssa Anna Ruggieri

Dott.ssa Antonella Vezzani





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

RAZIONALE

Uomini e donne, anche se possono essere affetti dalle stesse patologie, differiscono notevolmente nei sintomi della malattia, nella progressione e negli esiti, nonché nella risposta ai trattamenti. Sia il sesso (correlato alle differenze biologiche e fisiche tra uomo e donna) che il genere (correlato ai comportamenti sociali e culturali) sono considerati importanti modulatori del rischio di malattia e risposta al trattamento.

Coerentemente negli ultimi anni la medicina di genere si è sviluppata come un nuovo approccio emergente della medicina e della scienza di base, con l'obiettivo di identificare e studiare le differenze tra uomini e donne nell'incidenza, nella progressione e negli esiti di malattie comuni a entrambi i sessi, allo scopo di stabilire percorsi diagnostici, terapeutici, di assistenza sanitaria specifici e personalizzati.

L'incontro affronterà e porterà gli ultimi aggiornamenti riguardanti l'impatto delle differenze di genere sulle patologie incluse nei più importanti campi della medicina, quali Oncologia, Neurologia, Gastroenterologia, Cardiologia, Malattie infettive e Vaccinologia. Per quanto riguarda l'ultimo, a parte le differenze culturali e comportamentali tra uomini e donne che svolgono un ruolo nell'esposizione ai patogeni, crescenti evidenze mostrano che uomini e donne differiscono anche nelle risposte immunitarie alle infezioni e ai vaccini. Le vie biologiche coinvolte includono gli effetti degli ormoni sessuali sulle risposte immunitarie e sull'espressione differenziale e sulla regolazione dei geni legati al cromosoma X.

RATIONALE

Men and women, even if they can be affected by same pathologies, greatly differ in disease symptoms, progression and outcome, as well as in response to treatments. Both sex (related to biological and physical male-female differences) and gender (related to the social and cultural behaviors) are considered important modulators of disease risk and response to treatment.

Consistently in the last few years gender medicine has developed as a newly emergent approach of medicine and basic science, aiming at identifying and studying the differences between men and women in the incidence and outcome of diseases common to both sexes, with the purpose to establish sex-specific diagnostic, therapeutic, health assistance paths.

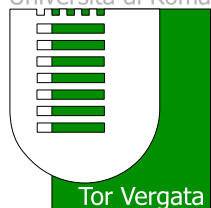
The meeting will address and bring the latest updates of sex and gender impact on pathologies included in the most important fields of medicine, such as Oncology, Neurology, Gastroenterology, Cardiology, Infectious Diseases and Vaccinology. With regard to the last, apart from cultural and behavioural differences between men and women that play a role in the exposure to pathogens, increasing evidences show that men and women also differ in their immune responses to infections and to vaccines. The biological pathways involved include sex hormones effects on immune responses and differential expression and regulation of X-linked genes.



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 82



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

FACULTY

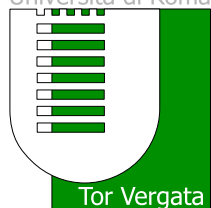
<i>Dott.ssa Antonietta Accoti</i>	<i>Policlinico "Germaneto" - Catanzaro</i>
<i>Prof. Domenico Alvaro</i>	<i>Università "La Sapienza" - Roma</i>
<i>Prof.ssa Giovannella Baggio</i>	<i>Università degli Studi di Padova - Padova</i>
<i>Dott.ssa Elena Barbagelata</i>	<i>P.O. Sestri Levante - Genova</i>
<i>Prof. Oreste Claudio Buonomo</i>	<i>Policlinico "Tor Vergata" - Roma</i>
<i>Dott.ssa Alessandra Carè</i>	<i>Istituto Superiore Sanità - Roma</i>
<i>Prof. Roberto Ceravolo</i>	<i>Ospedale Giovanni Paolo II - Lamezia Terme</i>
<i>Prof.ssa Maria Sole Chimenti</i>	<i>Università Tor Vergata - Roma</i>
<i>Dott.ssa Tiziana Ciarambino</i>	<i>ASL CE- P.O. Clinicizzato Marcanise - Caserta</i>
<i>Dott.ssa Lina D'Apolito</i>	<i>Libero Professionista - Roma</i>
<i>Prof.ssa Caterina De Carolis</i>	<i>A.O. San Giovanni Addolorata - Osp. San Giacomo - Roma</i>
<i>Prof. Ercole De Masi</i>	<i>Università "La Sapienza" - Roma</i>
<i>Dott. Giuseppe Del Favero</i>	<i>Ospedale di Rovigo - Rovigo</i>
<i>Dott.ssa Caterina Di Mauro</i>	<i>MMG - Roma</i>
<i>Dott.ssa Caterina Ermio</i>	<i>P.O. Lamezia Terme - Lamezia Terme</i>
<i>Prof. Massimo Federici</i>	<i>Università Tor Vergata - Roma</i>
<i>Prof. Antonio Gasbarrini</i>	<i>Policlinico "Gemelli" - Roma</i>
<i>Prof. Giovanni Gasbarrini</i>	<i>Policlinico "Gemelli" - Roma</i>
<i>Dott. Orazio Valerio Giannico</i>	<i>U.O.C. Policlinico - Bari</i>
<i>Prof. Gianmaria Fimia</i>	<i>Università del Salento - Lecce</i>
<i>Prof.ssa Elisa Gremese</i>	<i>Fond. Policlinico "A. Gemelli" - Univ. "Sacro Cuore" - Roma</i>
<i>Prof.ssa Antonietta Lamazza</i>	<i>Università "La Sapienza" - Roma</i>
<i>Dott. Walter Malorni</i>	<i>Istituto Superiore Sanità - Roma</i>



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 82

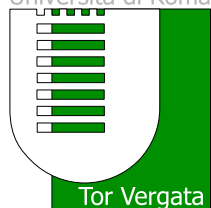


OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

<i>Dott.ssa Girolama Alessandra Marfia</i>	<i>Policlinico Tor Vergata - Roma</i>
<i>Dott.ssa Manuela Mariani</i>	<i>MMG - Ascoli Piceno</i>
<i>Prof.ssa Paola Matarrese</i>	<i>Istituto Superiore Sanità - Roma</i>
<i>Prof. Roberto Melcangi</i>	<i>Università degli Studi di Milano - Milano</i>
<i>Prof. Gennaro Melino</i>	<i>Università Tor Vergata - Roma</i>
<i>Dott. Pascal Millet</i>	<i>Aix Marseille Université CNRS - "Marsiglia (Francia)"</i>
<i>Dott.ssa Maria Morello</i>	<i>Policlinico Tor Vergata - Roma</i>
<i>Dott.ssa Annamaria Moretti</i>	<i>Vice Presidente Centro Italia AIDM - Roma</i>
<i>Prof.ssa Cinzia Niolu</i>	<i>Università Tor Vergata - Roma</i>
<i>Dott.ssa Elena Ortona</i>	<i>Istituto Superiore Sanità - Roma</i>
<i>Prof. Carlo Perricone</i>	<i>Policlinico Universitario - Università La Sapienza - Roma</i>
<i>Dott.ssa Cecilia Politi</i>	<i>Ospedale F. Veneziale (Isernia) - Isernia</i>
<i>Dott.ssa Anna Ruggieri</i>	<i>Centro di Riferimento Medicina di Genere - Istituto Superiore Sanità - Roma</i>
<i>Prof. Alberto Siracusano</i>	<i>Fondazione Policlinico Tor Vergata - Roma</i>
<i>Prof.ssa Francesca Romana Spinelli</i>	<i>Università "La Sapienza" - Roma</i>
<i>Prof.ssa Gloria Taliani</i>	<i>Università "La Sapienza" - Roma</i>
<i>Prof.ssa Angela Tincani</i>	<i>Università degli Studi di Brescia Spedali Civici di Brescia - Brescia</i>
<i>Dott.ssa Elisa Tanzilli</i>	<i>Presidente Sezione Roma Ephemeris - Roma</i>
<i>Prof. Andrea Trevisan</i>	<i>Università degli Studi di Padova - Padova</i>
<i>Dott.ssa Tiziana Vavalà</i>	<i>A.S.L. CN1 - Cuneo</i>
<i>Dott.ssa Antonella Vezzani</i>	<i>Azienda Ospedaliera Università degli Studi di Parma - Parma</i>
<i>Prof.ssa Erica Villa</i>	<i>A.O.U.P. Modena - Modena</i>
<i>Prof.ssa Barbara Viviani</i>	<i>Università degli Studi di Milano - Milano</i>





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in **MEDICINA E CHIRURGIA**

1ST DAY • 8 NOVEMBER 2018

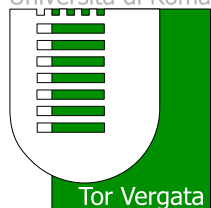
- 13:30 | 14:00** Registrazione partecipanti
- 14:00 | 14:20** Apertura Lavori (*Opening of works*)
C.Ermio, A. Carè
- 14:20 | 14:40** Saluti delle autorità (*Greetings from the authorities*)
TBD
- 14:40 | 15:00** Introduzione Stato dell'arte della medicina di Genere
(*Introduction State of the art of Gender medicine*)
A. Moretti
- 15:00 | 15:20** Differenze di genere: dalla biologia alla medicina
(*Sex differences: from biology to medicine*)
W. Malorni

INFEZIONI ED EPIGENETICA (*INFECTIONS AND EPIGENETICS*)

MODERATORI: *A. Ruggieri, G. Fimia, E. Tanzilli*

- 15:20 | 15:40** Differenze di genere nella infezione da HCV
(*Gender differences in HCV infections*)
E. Villa
- 15:40 | 16:00** Differenze di genere nelle infezioni e nelle sepsi ospedaliere
(*Sex differences in sepsis*)
G. Taliani





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

16:00|16:20 Vaccinazioni e risposta alle vaccinazioni: differenza di genere (*Compliance and response to vaccination: Are they gender differences*)
A. Trevisan

16:20|16:40 Cromosomi sessuali, microRNA e destino cellulare (*Sex chromosomes, microRNA and cell-fate*)
P. Matarrese

16:40|17:00 Discussione (*Discussion*)

GASTROENTEROLOGIA E MICROBIOTA

(GASTROENTEROLOGY AND MICROBIOTA)

MODERATORI: *E. De Masi, D. Alvaro, G. Gasbarrini*

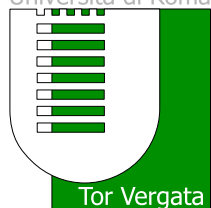
17:00|17:20 Lettura Magistrale: Il microbiota (*Lectio Magistralis: The microbiota*)
A. Gasbarrini

17:20|17:40 Microbiota: un problema di genere. Come salvaguardare il microbiota nei due generi (*Microbiota: a gender problem. How to safeguard the microbiota in the two genera*)
L. D'Apolito

17:40|18:00 Endoscopia e genere (*Endoscopia and gender*)
A. Lamazza

18:00|18:20 Discussione e chiusura primo giorno (*Discussion and closing day one*)





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in **MEDICINA E CHIRURGIA**

2ST DAY • 9 NOVEMBER 2018

08:30|09:00 Registrazione partecipanti (*Registration of participants*)

IMMUNOLOGIA E AUTOIMMUNITÀ (*IMMUNITY AND AUTOIMMUNITY*)

MODERATORI: *C. Perricone, M.S. Chimenti, E.Ortona*

09:00|09:20 La donna in età fertile con patologia reumatologica
(*Women in child bearing affected by rheumatic disease*)
A. Tincani

09:20|09:40 Treat to target nelle sindromi riproduttive autoimmune
(*Treat to target in autoimmune reproductive diseases*)
C. De Carolis

09:40|10:00 La diversa risposta ai farmaci nelle pazienti affette da
patologie reumatologiche (*Differences in treatment response
in women patients affected by rheumatic diseases*)
E. Gremese

10:00|10:20 Il rischio cardiovascolare nelle donne affette da malattie
Reumatologiche (*Cardiovascular risk in women affected by
rheumatic diseases*)
F.R. Spinelli

10:20|10:40 Discussione (*Discussion*)

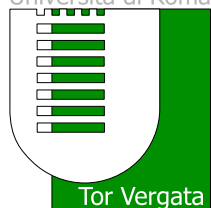
10:40|11:00 **Coffe Break**

MALATTIE NEURODEGENERATIVE E MALATTIE PSICHIATRICHE (*NEURODEGENERATIVE DISEASES AND PSYCHIATRIC DISEASES*)

INTRODUCE *Siracusano*

MODERATORI: *C. Niolu, M. Morello, C. Ermio, G. Baggio*



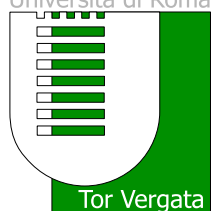


OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

- 11:00 | 11:20** Steroidi neuroattivi e sesso: aspetti fisiopatologici
(*Neuroactive steroids and sex: physiopathological aspects*)
R. Melcangi
- 11:20 | 11:40** Steroidi neuroattivi nella malattia di Alzheimer: Un Nuovo profilo di fragilità? (*Neuroactive steroids in AD design: new frailty profile?*)
P. Millet
- 11:40 | 12:00** Sclerosi Multipla: una malattia di genere
(*Multiple sclerosis: a genus disease*)
G. A. Marfia
- 12:00 | 12:20** Ambiente, neurosviluppo e sesso: interazione nella malattia (*Environment, neurodevelopment and sex: interaction in disease*)
B. Viviani
- 12:20 | 12:40** Discussione (*Discussion*)
- 12:40 | 14:00** **Lunch**
- OBESITÀ, DIABETE, NUTRIZIONE E MALATTIE CARDIOVASCOLARI (OBESITY, DIABETES, NUTRITION AND CARDIOVASCULAR DISEASES)**
MODERATORI: **M. Federici, C. Di mauro, R. Ceravolo, M. Mariani**
- 14:00 | 14:20** Il genere nelle patologie cardiovascolari
(*The genus in cardiovascular diseases*)
A. Vezzani
- 14:20 | 14:40** Fibrillazione atriale: Differenze di genere?
(*Atrial fibrillation: gender differences?*)
C. Politi
- 14:40 | 15:00** Obesità e diabete (*Obesity and diabetes*)
A. Accoti





OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale
in

MEDICINA E CHIRURGIA

15:00 | 15:20 Discussione (*Discussion*)

**MALATTIE RESPIRATORIE E DIFFERENZE DI
GENERE** (*RESPIRATORY DISEASES AND GENDER
DIFFERENCES*)

MODERATORI: *G. Melino, O. C. Buonomo, A.M. Moretti*

15:20 | 15:35 Indicatori di genere (*Gender indicators*)
V. Giannico

15:35 | 15:50 BPCO
E. Barbagelata

15:50 | 16:05 Embolia polmonare (*Pulmonary embolism*)
T. Ciarambino

16:20 | 16:40 Neoplasia polmonare (*Pulmonary neoplasia*)
T. Vavalà

16:40 | 17:00 Discussione (*Discussion*)

17:00 | 17:20 Discussione e CHIUSURA LAVORI

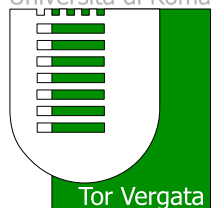
17:20 TEST ECM



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 82



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE • FH Grand Hotel Palatino - Via Cavour, 213/M - 00184 Roma RM

CREDITI FORMATIVI - ECM L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider AIDM. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 558) rif. ECM n. 558-243332 per:

BIOLOGO: Biologo;

TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO: Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico

MEDICO CHIRURGO: Allergologia ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Medicina Subacquea e Iperbarica; Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica e Spaziale; Medicina dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Cardiocirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Neurochirurgia; Oftalmologia; Ortopedia e Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina TrASFusionale; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Microbiologia e Virologia; Neurofisiopatologia; Neuroradiologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Continuità Assistenziale; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Scienza dell'Alimentazione e Dietetica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base; Audiologia e Foniatria; Psicoterapia; Cure Palliative; Epidemiologia; Medicina di Comunità.

CERTIFICAZIONE ECM • Sono stati assegnati all'evento n. 10 Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore formative
- compilare correttamente il questionario ECM (l'attribuzione dei crediti è subordinata al superamento del 75% delle risposte corrette)
- appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- riconsegnare la documentazione debitamente compilata e firmare a fine evento presso la Segreteria
- firmare il registro presenza all'inizio ed al termine dei lavori

ATTESTATO di PARTECIPAZIONE • Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

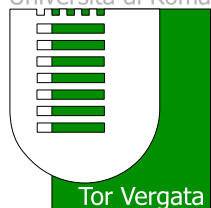
ISCRIZIONE al CORSO • L'iscrizione al corso è gratuita, obbligatoria ed a numero chiuso inviando una mail a gianfranco.pepe@collage-spa.it. Sarà altresì possibile iscriversi in sede congressuale il giorno dell'evento dalle ore 13.30. Al raggiungimento del numero massimo accreditato, i partecipanti non rientrati tra i crediti riceveranno comunque l'attestato di partecipazione al Corso.



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 82



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

per accreditarsi
al congresso

Prof.ssa Maria Morello: morello@uniroma2.it



Organizing Secretariat

COLLAGE SpA.

Via U. Giordano, 37/A - 90144 Palermo - Tel. 091 6867.401 - Fax 091 9889354
e-mail: gianfranco.pepe@collage-spa.it - web: www.collage-spa.it

Attività a scelta dello studente

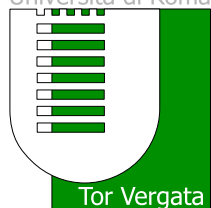
Riconoscimento intero Corso

1CFU SSD MED/17 MED/09 MED/25 MED/26

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 85



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in **MEDICINA E CHIRURGIA**

UNA GIORNATA AL CENTRO TRASFUSIONALE

ATTIVITA' DIDATTICA ASSISTITA

PATOLOGIA CLINICA

Prof: Gaspare Adorno

Ogni giovedì un gruppo di 10 studenti del 3 anno in corso (e studenti fuori corso del terzo), potrà recarsi al centro trasfusionale per un turno di circa 6 ore: nel percorso lo studente avrà la possibilità di osservare tutto l'iter di lavorazione di una sacca di sangue e la separazione dei rispettivi emocomponenti.



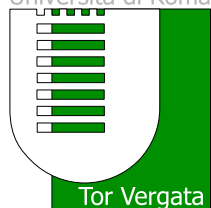
Nota: riservato agli studenti del terzo anno. Per i gruppi rivolgersi ai rappresentanti.

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero Corso
10 ore SSD MED/05

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 86



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019
Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA



U.O.C. REUMATOLOGIA
DIRETTORE PROF. ROBERTO PERRICONE

ORGANIZED BY



A JOINT IN RHEUMATOLOGY 2018

Systemic autoimmune diseases and
the mosaic of autoimmunity

AUSPICES OF



Monte Porzio Catone **26 - 27 ottobre, 2018**

"Centro Congressi Villa Mondragone"

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA

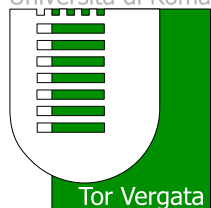
by Joint in Rheumatology www.jointinrheumatology.it



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 86



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale in **MEDICINA E CHIRURGIA**

AUSPICES OF



A.S.R. O.N.L.U.S.

PER LA CURA E L'ASSISTENZA ALLE DONNE AFFETTE DA
ANEMIA SPONTANEA EOCINERIF



CONGRESS VENUE

Centro Congressi e Rappresentanza Villa Mondragone
Via Frascati, 51 - 00040 Monte Porzio Catone, Rome (Italy)
Tel. +39 06 94019420

CME PROVIDER AND ORGANIZING SECRETARIAT



Via Flaminia, 54 | 00196 Roma
Tel. +39 06 4061370 | Fax +39 06 3242600 | E-mail: info@dotcomeventi.com
www.dotcomeventi.com

GENERAL INFORMATION

The official language of the Congress is English
No simultaneous translation will be provided

ECM 680 – 235089

The event is aimed at General Practitioners and Specialist in Allergology and Clinical Immunology, Dermatology and Venereology, Gastroenterology, Gynecology and Obstetrics, Internal Medicine, Medicine and Physical Rehabilitation, Radiodiagnostic, Rheumatology

Has assigned n. 11 credits

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, Profili di Assistenza – Profili di cura

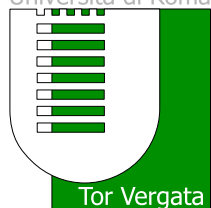
REGISTRATION

Register online www.dotcomeventi.com
Free admission

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Università di Roma

offerta n° 86



OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

FACULTY

- Antonella Afeltra, *Università Campus Bio-Medico, Roma*
- Cristiano Alessandri, *Sapienza Università di Roma*
- Stefano Alivernini, *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
- Howard Amital, *Sheba Medical Center, Tel Hashomer (Israel)*
- Gian Piero Baldi, *Ospedale S. Paolo, Civitavecchia*
- Vincenzo Bruzzese, *Ospedale Nuovo Regina Margherita, Roma*
- Francesco Caso, *Università degli Studi di Napoli Federico II*
- Fulvia Ceccarelli, *Sapienza Università di Roma*
- Maria Sole Chimenti, *Università degli Studi di Roma Tor Vergata*
- Leonid Churilov, *St. Petersburg State University (Russia)*
- Paola Conigliaro, *Università degli Studi di Roma Tor Vergata*
- Fabrizio Conti, *Sapienza Università di Roma*
- Raffaele D'Amelio, *Sapienza Università di Roma*
- Iliaria D'Emilia, *INI, Grottaferrata (RM)*
- Caterina De Carolis, *Presidente A.S.R. Onlus*
- Emanuela Di Franco, *Sapienza Università di Roma*
- Donatella Fiore, *Ospedale S. Spirito in Sassia, Roma*
- Mauro Galeazzi, *Presidente Società Italiana di Reumatologia (SIR)*
- Alessandra Galossi, *P.O. "S. Giuseppe Marino, Roma*
- Roberto Giacomelli, *Università degli Studi dell'Aquila*
- Elisa Gremese, *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
- Domenico Margiotta, *Università Campus Bio-Medico, Roma*
- Luis Severino Martin Martin, *Ospedale S. Eugenio, Roma*
- Carlo Meschini, *Ospedale Belcolle, Viterbo*
- Alberto Migliore, *Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma*
- Lucia Novelli, *Sapienza Università di Roma*
- Carlo Perricone, *Sapienza Università di Roma*
- Roberto Perricone, *Università degli Studi di Roma Tor Vergata*
- Tiziana Rinaldi, *Ospedale Villa Albani, Anzio (RM)*
- Piero Ruscitti, *Università degli Studi dell'Aquila*
- Maria Carla Savo, *Ospedale F. Spaziani, Frosinone*
- Paolo Scapato, *Ospedale S. Camillo De Lellis, Rieti*
- Gian Domenico Sebastiani, *AO S. Camillo Forlanini, Roma*
- Yehuda Shoenfeld, *Sheba Medical Center, Tel Hashomer (Israel)*
- Francesca Romana Spinelli, *Sapienza Università di Roma*
- Elias Toubi, *Haifa and Bnai-Zion Medical Center, Haifa (Israel)*
- Paola Triggianese, *Università degli Studi di Roma Tor Vergata*
- Simona Truglia, *AOU Policlinico Umberto I, Roma*
- Guido Valesini, *Sapienza Università di Roma*



riferimento per accreditarsi: Prof. Roberto Perricone:
roberto.perricone@uniroma2.it

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero Corso
1 CFU SSD MED/09 MED/16

Progress / Training Test 2018

Il test presenta 200 domande a scelta multipla, 50 riguardanti le scienze di base, 150 le scienze cliniche. Saranno valutate le sole risposte esatte (con un punteggio di +1 a risposta) mentre le risposte lasciate in bianco o errate avranno un punteggio zero.

L'obiettivo dello strumento è di monitorare in modo rigoroso i livelli di competenza effettivamente e progressivamente raggiunti dagli studenti per costituirne la piattaforma del processo di miglioramento della qualità didattica.

Poichè lo schema e la tipologia di domande del progress / training test è aderente a quello proposto per l'esame di stato, il test assume valenza di training all'esame di stato per gli studenti del V e del VI anno.

Per la partecipazione è obbligatoria la pre-iscrizione tramite delphi.

LA PARTECIPAZIONE COMPORTA PER GLI STUDENTI:

la certificazione di 8 ore ADE/ADO da parte della segreteria didattica del CdS per chi otterrà un risultato complessivo superiore o uguale a quello medio nazionale per quell'anno di corso. Il test rimarrà anonimo e l'esito del quiz sarà pubblicato utilizzando il numero di matricola.

Giorno di svolgimento: Mercoledì 14 Novembre 2018

Ore 8,00

Sede: Aule dove si svolgono normalmente le lezioni secondo la seguente distribuzione:

Aula Dulbecco: I anno

Aula Luria: II anno

Aula Montalcini: III anno

Aula Bovet: IV anno

Aula Golgi: V-VI anno

Offerta Formativa: 88 SSD/MED03-BIO14 ore ADO 4

21 gennaio 2019, ore 15

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Facoltà di Medicina, Aula Fleming

Via Montpellier, 1 - Roma

Ore 15

Apertura lavori

Giuseppe Novelli, *Rettore Università di Roma "Tor Vergata", Professore di Genetica Medica*

Contributi:

Paola Borgiani, *Professore di Genetica Medica, Università di Roma "Tor Vergata"*
Farmacogenetica/Farmacogenomica: di cosa si tratta? Dalla ricerca alla pratica clinica

Emilio Di Maria, *Professore di Genetica Medica, Università di Genova; Coordinatore del Gruppo di lavoro di Farmacogenetica della Società Italiana di Genetica Umana*
Applicazioni cliniche della Farmacogenetica/Farmacogenomica: dalla valutazione allo sviluppo di percorsi appropriati

Erika Cecchin, *Dirigente Farmacista, Unità Operativa di Farmacologia Sperimentale e Clinica, Centro di Riferimento Oncologico, IRCCS Aviano: **Il Progetto Europeo U-PGx: rendere accessibile ad ogni cittadino europeo una terapia farmacologica personalizzata***

Federico Innocenti, *Associate Professor; Division of Pharmacotherapy and Experimental Therapeutics, UNC Eshelman School of Pharmacy, University of North Carolina at Chapel Hill; Co-Director, Center for Pharmacogenomics and Individualized Therapy, Chapel Hill, NC, USA: **Genomica applicata alla terapia del cancro***

Walter Ricciardi, *President, World Federation of Public Health Association (WFPHA)*
Salute pubblica di precisione: sfide, fatti e promesse

Domenica Taruscio, *Istituto Superiore di Sanità, Direttore del centro Nazionale malattie Rare*

U-PGx e malattie rare

Giuseppe Toffoli, *Direttore, SOC Farmacologia Sperimentale e Clinica - CRO National Cancer Institute; Principal Investigator; WP 4G "Ubiquitous Pharmacogenomics (U-PGx)*
Farmacogenetica/Farmacogenomica: Aspetti regolatori e policy

Antonio Messina, *Managing Director, Merck Serono spa, Rome, Italy: **Pharma 4.0 il ruolo dei biomarcatori nell'innovazione***



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

Saluti di **Monsignor Andrea Lonardo**, *Vicariato Diocesi di Roma*, Ufficio per la pastorale
della cultura et dell'università
17:15 **Discussione**
18:00 **Chiusura lavori**

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI (Gratuite) al SITO:

<http://www.goldenhelix.org/conferences/pharmacogenomics-days/upcoming-conferences/270-2nd-upgx-personalized-medicine-public-day-rome#registration>

Offerta Formativa: n.90 SSD: MED/12, MED/09, MED/17 40 ore ADO



The poster features a dark background with a large, stylized illustration of Roman landmarks in shades of orange and yellow. At the top, logos for FISMAD, AIGO, S.I.E.D., and S.I.G.E. are displayed. A central orange box contains the event title and dates. Below the illustration, four circular images represent the presidents of the congress, each with their name and affiliation.




FISMAD **AIGO** **S.I.E.D.** **S.I.G.E.**

25°
ANNIVERSARIO

Congresso Nazionale
delle Malattie Digestive

27-30 Marzo 2019
Ergife Palace Hotel

PRESIDENTI

 Maria Caterina Parodi FISMAD	 Giuseppe Milazzo AIGO	 Luigi Pasquale SIED	 Domenico Alvaro SIGE
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Offerta Formativa: 91 SSD:MED17 40 ore ADO

CORSO ADO

CORSO BASE MEDICINA DELLE MIGRAZIONI E SALUTE GLOBALE

**AULA DIDATTICA CENTRO MEDICINA SOLIDALE A VIA
CHIOVENDA (ANGOLO PALMIRO TOGLIATTI)**

4 MARZO 2019 ORE 14.30- 17 PROF.SSA LUCIA ERCOLI - DOTT. LUCA DORI

**DISEGUAGLIANZA DI SALUTE AIDS: DIFFERENZE DELLA PANDEMIA TRA NORD E
SUD DEL MONDO**

**11 MARZO 2019 ORE 14.30- 17 PROF.SSA LUCIA ERCOLI - DOTT. LEONARDO
RUSSO**

**DISEGUAGLIANZE DI SALUTE IN PEDIATRIA: PRINCIPALI AFFEZIONI NELLA
POPOLAZIONE PEDIATRICA IMMIGRATA, ACCESSO ALLE CURE, VACCINAZIONI**

**18 MARZO 2019 ORE 14.30- 17 PROF.SSA LUCIA ERCOLI-DOTT.SSA SERENA
LAURENTI E DOTT.SSA CLAUDIA MIGLIACCIO**

**DISEGUAGLIANZE DI SALUTE RIPRODUTTIVA: NODI PROBLEMATICI IN
GRAVIDANZA, ACCESSO AGLI SCREENING INFETTIVOLOGICI E ONCOLOGICI**

**25 MARZO 2019 ORE 14.30- 17 PROF.SSA LUCIA ERCOLI - DOTT.SSA CHIARA
CEDOLA**



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

**DISEGUAGLIANZE DI SALUTE: IL RITARDO DELLA DIAGNOSI E LA MANCANZA DI
CURE NELLA PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE E DISMETABOLICA**

Il corso prevede 15 ore di lezione frontale e 15 ore di tirocinio pratico presso gli ambulatori di medicina di strada al Colonnato di San Pietro e a via Chiovenda

Offerta Formativa: 92 SSD:MED/30-MED/31 5 ore ADO

CORSO ADO



LA SEDE CONGRESSUALE

Policlinico Ospedaliero Universitario Tor Vergata è sito in Viale Oxford 81.



Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale

Dottorato di Ricerca in “Tissue Engineering and Remodeling
Biotechnologies for Body Function”

AVVISO DI SEMINARIO

Prof. Suhrud Rajguru

*Associate Professor, Biomedical Engineering & Otolaryngology
Co-director, Institute for Neural Engineering
Asst. Director, UM CTSI Team Science*

University of Miami
Miami, FL - USA

**“Exploring thermal sensitivity of the inner ear
for basic science and therapeutic
applications”**

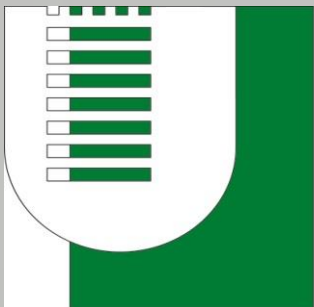
Proponenti: Prof. David Della Morte, Prof. Marco Alessandrini

Lunedì 15 Aprile 2019

Ore 15:00

Aula Fleming

Edificio B Piano Terra
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Via Montpellier, 1



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Attività Didattica Assistita

Corso di Laurea Magistrale

in

MEDICINA E CHIRURGIA

offerta n° 94

DIRITTO PROCESSUALE PENALE:

Gli intrecci tra processo penale e professione medica

Prof. Carlo Bonzano

Docente di Diritto Processuale Penale

Dipartimento dei Sistemi

Il corso si articola su tre moduli:

Modulo I: Soggetti, atti, prove, la testimonianza del medico e il segreto professionale.

Modulo II: La dinamica del procedimento penale; la notizia di reato e l'obbligo di denuncia-referto; il sopralluogo e il contributo delle scienze forensi; i prelievi coattivi a fini di identificazione; prelievi e accertamenti medici coattivi.

Modulo III: Perizia e consulenza tecnica. La prova scientifica. La prova del rapporto di causalità. Le malattie da esposizione ad amianto. Le neuroscienze.

13 Maggio 2019, ore 14,30

20 Maggio 2019, ore 14,30

27 Maggio 2019, ore 14,30



AULA FLEMING

Attività a scelta dello studente
Riconoscimento intero corso
12 ORE
SSD MED/43



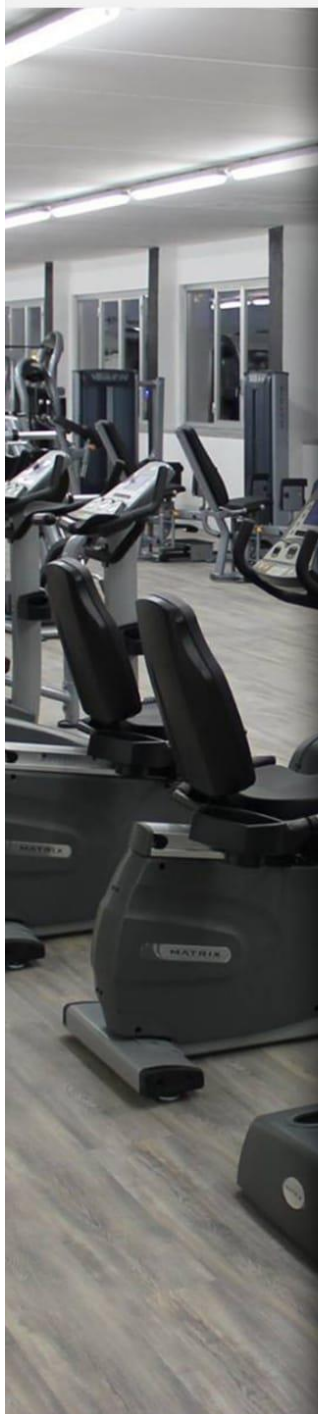
Offerta Formativa: 95 SSD:MED/13 4 ore ADA

**BIOLOGIA
DELLA SEDUZIONE:
UN'INTRODUZIONE
ALLA SESSUOLOGIA
MEDICA**

Prof. Emmanuele A. Jannini
Ordinario di ENDOCRINOLOGIA,
ANDROLOGIA e SESSUOLOGIA MEDICA (ENDOSEX)

9 MAGGIO dalle 16:00 alle 19:00
Aula B4, Facoltà di INGEGNERIA

 **TOR VERGATA**
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA



Residenza CampusX
Auditorium - Via di Passolombardo, 341 - Roma

Domenica 24 febbraio
dalle 10,00 alle 13,00

Seminario informativo Smail Academy

Lo Sport per tutti

La conduzione e l'allenamento
in palestra per il disabile non vedente

La consapevolezza di una dimensione diversa, in cui non si usano gli occhi ma gli altri sensi per scoprire l'invisibile attorno a noi. L'instaurare un senso di complicità e di reciproca fiducia, vivendo un momento di forte empatia.

PROGRAMMA:

Manuel Onorati

Presidente CUS Roma Tor Vergata

Giuseppe Napolitano

Rappresentanti studenti CampusX

Maria Ligorio

*Atleta paralimpica Barcellona, Atlanta e Sydney
Atleta Nazionale Italiana paraclimb (arrampicata sportiva)*

Marco Fiorentini

*Preparatore sportivo
Docente - istruttore per l'attività motoria e sportiva adattata*

Obiettivi dell'incontro

- Favorire l'integrazione e la socializzazione;
- Raggiungimento di una maggior consapevolezza da parte dei partecipanti;
- Le difficoltà, gli ostacoli ed i limiti oggettivi in palestra con presenza di una situazione di cecità;
- Risorse e strategie che possono essere messe in atto proprio per il superamento del suddetto limite;
- Approccio pratico da parte dei partecipanti;
- Domande libere dei partecipanti.

Seminario gratuito - per la partecipazione è necessaria la prenotazione inviando una e-mail con nome e cognome a smilefitformazione@gmail.com

Per il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia: 3 ore ADO



Offerta Formativa: 97 SSD:MED/12 8 ore ADA

13th Annual Liver Meeting

What is new in Clinical Hepatology in 2019?

*Promosso dalla Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente e dal
Dottorato di Ricerca in*

*Microbiologia, Immunologia, Malattie Infettive, Trapianti d'Organo e Patologie
Connesse (MIMIT)*

dell'Università degli Studi di Rome "Tor Vergata"

Con il Patrocinio di:

AISF - Associazione Italiana per lo Studio del Fegato

**SIGE - Società Italiana di Gastroenterologia ed Endoscopia
Digestiva**

Rome, September 27th, 2019

***vedi programma allegato**



Offerta 2019/98

**Aula
Montalcini**

VACCI(ni) PIANO CON LE BUFALE

6 • MAGGIO • 2019
ORE 16:00

L'INFORMAZIONE CHE FORMA: LA VERITA' NELLA COMUNICAZIONE

SALUTI ISTITUZIONALI DEL PROF. GIANFRANCO BOSCO
*Presidente del CdL in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"*

INTERVENTO DELLA PROF.SSA ELISABETTA FRANCO
*Dipartimento di Igiene e Medicina Preventiva
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"*

INTERVENTO DEL PROF. WALTER QUATTROCIOCCHI
*Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università degli Studi di Venezia "Ca' Foscari"*