

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA SAN LUIGI GONZAGA ORBASSANO

V ANNO

Primo semestre A. A. 2016-2017

Calendario dell'attività didattica

(aggiornato il 7 ottobre)

aula ARANCIO

Calend.	Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
03-07 ottobre	13.30-15.30	3/10 CIMMIR PEDIATRIA Piga	4/10 DORSALE Costa Ore 11.00-13.00 MED. INT. GEN PSICOLOGIA Ostacoli	5/10 MED. INT. GEN GENETICA De Marchi	6/10 CIMMIR ISTOLOGIA Giordano	7/10 DORSALE Vigna Ore 11.00-13.00 MED. INT. GEN GENETICA De Marchi
		15.30-17.30 CIMMIR PEDIATRIA Piga	RADIOL. MED. Veltri Ultrasuoni ed effetto Doppler in ecografia. Raggi X e loro impiego in Medicina.	MED. INT. GEN. GENETICA De Marchi	RADIOL. MED. Veltri Elementi di dosimetria e radioprotezione.	CIMMIR ISTOLOGIA Giordano
10-14 ottobre	13.30-15.30	10/10 CIMMIR PEDIATRIA Piga	11/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato	12/10 MED. INT. GEN GENETICA De Marchi	13/10 MED. INT. GEN PSICOLOGIA Ostacoli	14/10 CIMMIR NEUROPSIC. Gandione
	15.30-17.30	CIMMIR ISTOLOGIA Giordano	RADIOL. MED. Veltri Radionuclidi e loro impiego in diagnostica e terapia.	CIMMIR ISTOLOGIA Giordano	RADIOL. MED. Veltri Immagini radiologiche e loro gestione.	CIMMIR ISTOLOGIA Giordano
17-21 ottobre	13.30-15.30	17/10 CIMMIR PEDIATRIA Piga	18/10 CIMMIR ISTOLOGIA Giordano	19/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	20/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	21/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia
	15.30-17.30	CIMMIR PEDIATRIA Piga	RADIOL. MED. Veltri Applicazioni cliniche in Medicina Nucleare (MN).	MED. INT. GEN GENETICA De Marchi	RADIOL. MED. Veltri Diagnostica per immagini del torace	CIMMIR ISTOLOGIA Giordano
24-28 ottobre	3.30-15.30	24/10 DORSALE Vigna *Ore 11.00-13.00 MED. INT. GEN GENETICA De Marchi	25/10 MED. INT. GEN GENETICA De Marchi	26/10 DORSALE Vigna *Ore 11.00-13.00 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	27/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	28/10 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia
		15.30-17.30 CIMMIR ISTOLOGIA Giordano	RADIOL. MED. Veltri Studio radiologico dell'apparato circolatorio.	MED. INT. GEN PSICOLOGIA Ostacoli	RADIOL. MED. Veltri La diagnostica per immagini nella valutazione delle patologie emolinfoproliferative.	MED. INT. GEN GENETICA De Marchi
	13.30-15.30	31/10 CIMMIR PEDIATRIA Piga	1/11 VACANZA	2/11 CIMMIR PEDIATRIA Piga	3/11 MED. INT. GEN PSICOLOGIA Ostacoli	4/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia
31 ottobre 1-4 novembre	15.30-17.30	CIMMIR PEDIATRIA Piga	VACANZA	CIMMIR PEDIATRIA Piga	RADIOL. MED. Veltri Diagnostica per immagini nello studio dell'apparato digerente.	MED. INT. GEN Morotti
	13.30-15.30	7/11 CIMMIR PEDIATRIA Piga	8/11 MED. INT. GEN Guerrasio	9/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	10/11 MED. INT. GEN De Gobbi	11/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia
07-11 novembre	15.30-17.30	CIMMIR PEDIATRIA Piga	RADIOL. MED. Veltri Diagnostica per immagini dell'apparato urinario.	MED. INT. GEN De Gobbi	RADIOL. MED. Veltri Inquadramento clinico e studio radiologico delle patologie dell'apparato genitale maschile e femminile.	CIMMIR NEUROPSIC. Gandione

14-18 novembre	13.30-15.30	14/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	15/11 MED. INT. GEN De Gobbi	16/11 Progress Test 1 ore 8.30-12.30	17/11 MED. INT. GEN Morotti	18/11 MED. INT. GEN Guerrasio
	15.30-17.30	MED. INT. GEN De Gobbi	RADIOL. MED. Veltri <small>Inquadramento clinico e studio radiol. delle patologie della tiroide.</small>	Progress Test 2 ore 13.00-16.30	RADIOL. MED. Veltri <small>Possibilità di studio radiologico del sistema nervoso centrale.</small>	MED. INT. GEN Morotti
21-25 novembre	13.30-15.30	21/11 CIMMIR PEDIATRIA Piga	22/11 MED. INT. GEN Guerrasio	23/11 CIMMIR PEDIATRIA Piga	24/11 MED. INT. GEN De Gobbi	25/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia
	15.30-17.30	MED. INT. GEN Guerrasio	RADIOL. MED. Veltri <small>Inquadramento clinico e studio radiologico delle patologie otorinolaringoiat.</small>	CIMMIR PEDIATRIA Piga	RADIOL. MED. Veltri <small>Diagnostica per immagini in odontostomatologia.</small>	MED. INT. GEN Morotti
28-30 novembre 01-02 dicembre	13.30-15.30	28/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	29/11 MED. INT. GEN Guerrasio	30/11 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	1/12 MED. INT. GEN Guerrasio	2/12 MED. INT. GEN Morotti
	15.30-17.30	MED. INT. GEN Guerrasio	RADIOL. MED. Veltri <small>Ruolo della radiologia in senologia.</small>	CIMMIR NEUROPSIC. Gandione	RADIOL. MED. Veltri <small>La radiologia interventistica vascolare.</small>	CIMMIR NEUROPSIC. Gandione
05-09 dicembre	13.30-15.30	5/12 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	6/12 MED. INT. GEN De Gobbi	7/12 CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	8/12 VACANZA	9/12 DORSALE Vigna Ore 11.00-13.00 MED. INT. GEN Morotti
	15.30-17.30	MED. INT. GEN Guerrasio	RADIOL. MED. Veltri <small>La radiologia interventist. extra-vascolare.</small>	CIMMIR GINECOLOGIA Menato-Biglia	VACANZA	RADIOL. MED. Veltri <small>La radiologia interventistica oncologica</small>
12-16 dicembre	13.30-15.30	12/12 CIMMIR PEDIATRIA Piga	13/12 CIMMIR PEDIATRIA Piga	14/12 esami	15/12 esami	16/12 esami
	15.30-17.30	RADIOL. MED. Veltri <small>Diagnostica per immagini dell'apparato muscolo-scheletrico.</small>	Recupero lezioni	esami	esami	esami
19-23 dicembre	13.30-15.30	19/12 esami	20/12 esami	21/12 esami	22/12 VACANZA	23/12 VACANZA
	15.30-17.30	esami	esami	esami	VACANZA	VACANZA

ESAMI FINESTRA DI NATALE DAL 14 AL 21 DICEMBRE - VACANZE DAL 22 DICEMBRE AL 06 GENNAIO

C.I. MEDICINA MATERNO-INFANTILE E DELLA RIPRODUZIONE (CIMMIR) –

MSL0105 CFU 11 ORE 88

Coordinatore C.I Prof. Antonio Giulio Piga –

Pediatria: Prof. Antonio Giulio Piga 32 ore; Ginecologia: Proff. Guido Menato 16 ore, Nicoletta Biglia 16 ore; Neuropsichiatria Infantile: Prof. Marina Gandione 8 ore; - Istologia :Prof. Silvia Giordano 16 ore.

C.I. MEDICINA INTERNA I E GENETICA MEDICA-

MSL0102 - CFU 8 ORE 64

Coordinatore C.I. Prof. Angelo Guerrasio

Medicina Interna: Proff. Angelo Guerrasio 16 ore, Marco De Gobbi 12 ore; Alessandro Morotti 12 ore

Genetica Medica: Prof. Mario De Marchi/Daniela Giachino 16 ore ; Psicologia Clinica: Prof. Luca Ostacoli 8 ore;

C.I. RADIOLOGIA MEDICA – MSL0100 - CFU 5 ORE 40 Coordinatore C.I. Prof. Andrea Veltri

Diagnostica per immagini e radioterapia : Andrea Veltri 32 ore; Fisica applicata: Ada Solano 8 ore.

DORSALE V - MSL0348 - CFU 3 - I e II semestre Coordinatore Prof. ssa Federica Vigna Taglianti

- 24/10 e 27/10 aule arancio e informatica