



**Orario II ANNO II semestre**  
**Sede delle lezioni AULA A Dip. Scienze Cliniche (edificio II Cl Medica)**  
**Az. Policlinico Umberto I**

**I Blocco**

<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 27-3</i>	<i>Martedì 28-3</i>	<i>Mercoledì 29-3</i>	<i>Giovedì 30-3</i>	<i>Venerdì 31-3</i>
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	Semeiotica strumentale cardiologica ADE (Caparra)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
18.00-18.45	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)		Oncologia (Bianco)	



<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 03-4</i>	<i>Martedì 04-4</i>	<i>Mercoledì 05-4</i>	<i>Giovedì 06-4</i>	<i>Venerdì 07-4</i>
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	Semeiotica strumentale cardiologica ADE (Caparra)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
18.00-18.45	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)		Oncologia (Bianco)	

<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 10-4</i>	<i>Martedì 11-4</i>	<i>Mercoledì 12-4</i>	<i>Giovedì 13-4</i>	<i>Venerdì 14-4</i>
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	Festività Pasquali	Festività Pasquali
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	Festività Pasquali	Festività Pasquali
15.30-16.15	Semeiotica strumentale cardiologica ADE (Caparra)	malattie dell'apparato cardiovascolare (Pannitteri)	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	Festività Pasquali	Festività Pasquali
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Festività Pasquali	Festività Pasquali
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Festività Pasquali	Festività Pasquali
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)	Informatica (Rossi)	Festività Pasquali	Festività Pasquali
18.00-18.45	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	Endocrinologia (Lombardo)		Festività Pasquali	Festività Pasquali



<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 17-4</i>	<i>Martedì 18-4</i>	<i>Mercoledì 19-4</i>	<i>Giovedì 20-4</i>	<i>Venerdì 21-4</i>
14.00-14.45	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Infermieristica geriatrica (Pizzolo)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
17.00-17.15	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	Festività Pasquali	Festività Pasquali	Informatica (Rossi)	Oncologia (Bianco)	
18.00-18.45	Festività Pasquali	Festività Pasquali		Oncologia (Bianco)	



## II BLOCCO

Orario/giorno	Lunedì 22-5	Martedì 23-5	Mercoledì 24-5	Giovedì 25-5	Venerdì 26-5
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Informatica (Rossi)	Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)		Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
18.00-18.45		malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)		Nefrologia (Lombardo)	

Orario/giorno	Lunedì 29-5	Martedì 30-5	Mercoledì 31-5	Giovedì 01-6	Venerdì 02-6
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Festività
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Festività
15.30-16.15	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Festività
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Informatica (Rossi)	Nefrologia (Lombardo)	Festività
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Festività
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)		Nefrologia (Lombardo)	Festività
18.00-18.45		malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)		Nefrologia (Lombardo)	Festività



<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 05-6</i>	<i>Martedì 06-6</i>	<i>Mercoledì 07-6</i>	<i>Giovedì 08-6</i>	<i>Venerdì 09-6</i>
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)	Informatica (Rossi)	Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)		Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
18.00-18.45		malattie del sangue (Di Rocco)		Nefrologia (Lombardo)	

<i>Orario/giorno</i>	<i>Lunedì 12-6</i>	<i>Martedì 13-6</i>	<i>Mercoledì 14-6</i>	<i>Giovedì 15-6</i>	<i>Venerdì 16-6</i>
14.00-14.45	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
14.45-15.30	Statistica sperimentale (Del Nero)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
15.30-16.15	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie dell'apparato respiratorio (Cravotto)	Neurologia (Fattapposta)	medicina nelle cronicità (Gianni)	Epidemiologia (Scalise)
16.15-17.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)	Informatica (Rossi)	Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
17.00-17.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa
17.15-18.00	infermieristica nelle cure di fine vita (Mastroianni)	malattie del sangue (Di Rocco)		Nefrologia (Lombardo)	Malattie dell'apparato visivo (ADE)
18.00-18.45		malattie del sangue (Di Rocco)		Nefrologia (Lombardo)	



**TOTALE ORE**

<b>insegnamento</b>	<b>Modulo</b>	<b>CFU</b>	<b>Docenti</b>
infermieristica clinica in area specialistica	malattie dell'apparato respiratorio	<b>1</b>	<b>Prof.ssa Cravotto</b>
infermieristica clinica in area specialistica	malattie del sangue	<b>1</b>	<b>Prof.ssa Di Rocco</b>
infermieristica clinica in area specialistica	Nefrologia	<b>1</b>	<b>Prof. Lombardo</b>
infermieristica clinica in area specialistica	Endocrinologia	<b>1</b>	<b>Prof. Lombardo</b>
infermieristica clinica in area specialistica	malattie dell'apparato cardiovascolare	<b>1</b>	<b>Prof. Pannitteri</b>
infermieristica clinica in area specialistica	oncologia	<b>1</b>	<b>Prof. Bianco</b>
infermieristica clinica in area specialistica	A.D.E. Semeiotica strumentale cardiologica	<b>1</b>	<b>Prof.ssa A. Caparra</b>
infermieristica clinica in area specialistica	A.D.E. Malattie dell'apparato visivo	<b>1</b>	<b>Prof.ssa Librando</b>
infermieristica nelle cronicità e disabilità	Medicina nelle cronicità	<b>2</b>	<b>Prof. Gianni Walter</b>
infermieristica nelle cronicità e disabilità	Infermieristica geriatrica	<b>1</b>	<b>Prof. Pizzolo</b>
infermieristica nelle cronicità e disabilità	Infermieristica di cure nel fine vita	<b>2</b>	<b>Prof.ssa Mastroianni</b>
infermieristica nelle cronicità e disabilità	Neurologia	<b>1</b>	<b>Prof. F. Fattapposta</b>
Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Statistica	<b>2</b>	<b>Prof. Del Nero</b>
Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Epidemiologia	<b>3</b>	<b>Prof. Scalise</b>
Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Informatica	<b>1</b>	<b>Prof. Rossi</b>