



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS 4 VENETO ORIENTALE  
**Provider**

**Titolo** L'APPARATO URINARIO: APPROFONDIMENTO DELLE METODICHE NEI VARI LABORATORI

**ID Evento** 27-27638

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 07/09/2017

**Data Fine** 07/09/2017

**Date Intermedie**

**Durata** 05:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Biologo	Biologo
	Medico chirurgo	Anatomia patologica Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)
	Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico

**Numero  
partecipanti** 20

**Obiettivo  
Strategico  
Nazionale**

**Obiettivo  
Strategico  
Regionale**

**Costo** 0.00

**Crediti** 7.0

<b>Responsabili Scientifici</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Qualifica</b>
		CELIO	LAZZARINI

<b>Docente/ Relatore/ Tutor</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Ruolo</b>	<b>Titolare/Sostituto</b>	
		CELIO	LAZZARINI	DOCENTE	sostituto
		MARCO	BASSAN	DOCENTE	titolare
		CRISTINA	ANTONINI	DOCENTE	titolare
		RITA	BARADELLO	DOCENTE	titolare

RENATA	TALON	DOCENTE	titolare
--------	-------	---------	----------

**Verifica Apprendimento** Questionario (test)

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Portare a conoscenza il personale dei vari laboratori (Patologia Clinica ed Anatomia Patologica) del come e perché vengono effettuate le varie analisi riguardanti l'apparato urinario. In particolare, il corso si propone di:

- promuovere una corretta gestione della fase preanalitica del campione di urine
- chiarire il ruolo dell'automazione nella gestione delle analisi sul campione di urine
- comprendere le metodiche del Laboratorio Analisi e dell'Anatomia Patologica

**Risultati attesi** Approfondire le conoscenze sulla citologia urinaria  
riconoscere casi clinici differenti

Approfondire le conoscenze sulla microbiologia urinaria  
Mettere in pratica tecniche di semina

Riconoscere la funzionalità normale e patologica dell'apparato urinario  
Saper distinguere le diverse tecniche

### Programma del 07/09/2017

**Provincia Sede** VENEZIA

**Comune Sede** SAN DONÀ DI PIAVE

**Indirizzo Sede** Via Nazario Sauro 25

**Luogo Sede** p.o. sala riunioni laboratorio analisi

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:30	fisiopatologia dell'apparato urinario	LAZZARINI BASSAN	Riconoscere la funzionalità normale e patologica dell'apparato urinario	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:30	15:15	tecniche per l'esame chimico-microscopico delle urine	LAZZARINI BASSAN	Saper distinguere le diverse tecniche	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:15	16:00	la citologia urinaria	LAZZARINI ANTONINI	Approfondire le conoscenze sulla citologia urinaria	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:00	17:00	esami microbiologici sul campione urinario	LAZZARINI BARADELLO	Approfondire le conoscenze sulla	Acquisire abilità nell'uso	Esecuzione diretta da parte

		sul campione urinario	BARADELLO	conoscenze sulla microbiologia urinaria	abilit� nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	diretta da parte di tutti i partecipanti di attivit� pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:00	18:15	tecniche per la semina dei campioni di urina	LAZZARINI TALON	Mettere in pratica tecniche di semina	Acquisire abilit� nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivit� pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
18:15	19:00	presentazione di casi clinici	LAZZARINI BASSAN	riconoscere casi clinici differenti	Acquisire abilit� nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivit� pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
19:00	19:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				