

**Coordinatore del Corso**  
Prof. A.I. Lo Monte

**Segreteria Organizzativa**

Dott.ssa R. Altomare

Dott. G. Damiano

Dott. S. Fazzotta

Dott.ssa C. Maione

Dott. V. Palumbo

Dott. F. Cacciabauda

Tel. 091 6553743-0916552666

Fax. 091 6552666

E-mail: [attilioignazio.lomonte@unipa.it](mailto:attilioignazio.lomonte@unipa.it)  
[specializzandi.uremico@gmail.com](mailto:specializzandi.uremico@gmail.com)



**STORZ**  
KARL STORZ - ENDOSKOPE

**BUA** s.r.l.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

UNIPA 2018



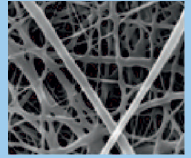
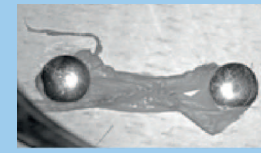
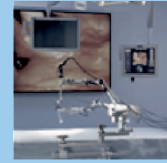
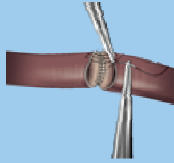
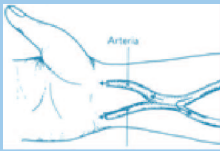
AZIENDA OSPEDALIERA  
UNIVERSITARIA  
POLICLINICO  
"PAOLO GIACCONE"

***Dipartimento DiChirOnS***  
***Dipartimento BioNec***

**NUOVI ORIENTAMENTI NELLA CREAZIONE  
DELLE  
FISTOLE ARTERO - VENOSE**

**Palermo, 18 Luglio 2018**  
**Corso teorico - pratico**

Sedi del corso:  
Aula Enzo Nesci  
Sala Settoria di Anatomia  
Dipartimento BioNec



## Aula "Enzo Nesci"

### **Ore 09.00** *Saluto delle Autorità:*

Prof. F. Micari  *Rettore dell'Università di Palermo*  
 Prof. F. Vitale  *Presidente della Scuola di Medicina*  
 Dott. F. De Nicola  *Direttore Generale dell'AOUP*  
 Dott. M. Montalbano  *Direttore Sanitario AOUP*  
 Prof. P. Almasio  *Responsabile U O Formazione dell'AOUP*  
 Prof. F. Moschella  *Direttore del Dipartimento DiChirOnS*  
 Prof. G. Ferraro  *Direttore del Dipartimento BioNeC*  
 Prof. G. Gulotta  *Direttore del Dipartimento di Chirurgia Gen. e d'Urg. dell'AOUP*

### **Ore 10:00** *Lettura magistrale*

Prof. G. Buscemi:  *Gli accessi vascolari per l'emodialisi: una rivisitazione tra storia, aneddotica ed esperienza di scuola*

### **Ore 10:30** *I Sessione: La realtà clinica*

**Coordinatore: Prof. G. Di Vita**

Prof. F. Cappello:  *Anatomia Chirurgica dei vasi dell'arto superiore*  
 Prof. A.I. Lo Monte:  *Gli accessi vascolari nei pazienti "difficili"*

### Coffee Break



### **Ore 11:30** *II Sessione: La ricerca nella chirurgia degli accessi vascolari* **Coordinatore: Prof. M. A. Latteri**

Dott. G. Damiano  *La fistola artero-venosa con suturatrice meccanica*  
 D.ssa F. Bongiovi  *Creazione di Scaffold in PHEA-PLA*  
 D.ssa R. Altomare  *Estrazione di cellule staminali mesenchimali da tessuto adiposo di maiale*  
 Dott. F. Cacciabauda  *Colonizzazione dello scaffold in coltura dinamica*  
 Dott. V.D. Palumbo  *Chirurgia rigenerativa nella creazione di fistole artero-venose su maiale*

### **Ore 12:15** *III Sessione: La fistola artero-venosa video assistita* **Coordinatore: Prof. G. Gulotta**

Dott. S. Fazzotta:  *Descrizione del sistema Vitom3D*  
 Dott. V.D. Palumbo:  *Il Training formativo negli accessi vascolari video assistiti*  
 Prof. A.I. Lo Monte:  *La fistola artero venosa video-assistita: esperienza clinica preliminare*

### Light Lunch

## Sala Settoria Istituto di Anatomia Umana

**Ore 15:00**  *Esercitazioni pratiche su simulatore del sistema VITOM*

Tutors Dottori: G. Damiano, S. Fazzotta, C. Maione, V.D. Palumbo

