

## Corso di formazione teorico - pratico sulla sedo-analgesia

<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>EDIZIONI</b>
<p>Prof. Mario Dauri Direttore U.O.C Anestesia e rianimazione</p> <p>Dr. Pasquale De Vico Dipartimento di Anestesia, Rianimazione e Terapia del dolore</p>	<p>Sig.ra Elvira Scalera</p> <p>U.O. C Gastroenterologia Tel. 06.20900969 mail: elvira.scalera@ptvonline.it</p>	<p>15/5/2024 - Ed.1 17/5/2024 - Ed.2</p>
<p><b>Sede: aula UOC Gastroenterologia Policlinico Tor Vergata - parte teorica</b> <b>Sede: UOC Gastroenterologia (Endoscopia digestiva) - Percorso pratico, con simulazione in situ</b></p>		

<b>ORARIO</b>	<b>PROGRAMMA</b>
13.30-13.45	Registrazione partecipanti
	<b>SESSIONE TEORICA</b>
13.45 – 14.00	Introduzione al percorso formativo
14.00 – 16.00	Introduzione all'utilizzo dei farmaci per la sedo-analgesia in endoscopia digestiva (farmacocinetica, farmacodinamica). Diagnosi e gestione delle complicanze. Ambiti di responsabilità. <i>Dr. Pasquale De Vico</i>
<b>16.00 – 16.30</b>	<b>Coffe break</b>
	<b>SESSIONE PRATICA</b>
16.30-18.30	Percorso pratico con simulazione per la gestione delle vie aeree  <i>Dr. Pasquale De Vico – Dr. Domenico Brunetti</i>



**Destinatari:** medici specialisti, medici specialisti in formazione della UOC Gastroenterologia, infermieri della endoscopia afferente alla UOC Gastroenterologia

**CREDITI E.C.M.:** XXX,XX Crediti E.C.M.

**Modalità di Partecipazione:** iscrizione presso Endoscopia

**Obiettivo formativo: N. 2** - Contenuti tecnico – professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e ciascuna attività ultra-specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere  
Il corso si propone di formare i destinatari sulla tecnica della sedo-analgesia, il corretto utilizzo dei farmaci e la diagnosi precoce delle eventuali complicanze, nonché la gestione delle stesse.

La parte pratica ha come obiettivo quello di fornire competenze sulla gestione delle vie aeree in caso di complicanza.

**Obiettivo finale:** redigere una procedura successivamente all'attività formativa

**Area formativa:** (barrare una sola voce)

- Obiettivo tecnico – professionale
- Obiettivo di processo
- Obiettivo di sistema

## CURRICULUM VITAE



Nome

**MARIO DAURI**

Indirizzo

**PROFESSORE ASSOCIATO  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA  
DIP. SCIENZE CLINICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE  
VIA MONTPELLIER, 1  
00133 - ROMA**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nazionalità

Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1 Novembre 1987 nomina a Ricercatore presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Università degli Studi di Roma Tor Vergata, via Montpellier 1 – 00133 Roma (Italia)

Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale.

Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata

Professore Associato Confermato.

Dal 2008 è responsabile **Unità Operativa Semplice Dipartimentale Gestione Attività Anestesiologiche dei Blocchi Operatori e Coordinamento Donazione Organi.**

Dal 2/02/2014 svolge funzioni di Direzione di **UOC Anestesia e Rianimazione (Med/41 Anestesiologia)**, Dipartimento di Emergenza, Accettazione e dell'Area Critica, Fondazione PTV, Policlinico Tor Vergata.

Dal 1.04.2018 è Direttore della UOC Anestesia e Rianimazione afferente al Dipartimento di Emergenza e Accettazione della Fondazione PTV, Policlinico Tor Vergata.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

04 Luglio 1982

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza

10 Luglio 1985

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione conseguita presso la stessa Università

- Principali materie / abilità professionali

Dal 6 Maggio al 12 Luglio 1987 ha frequentato il Dipartimento di Anestesia dell'Università di Birmingham (UK) e la Liver Unit del Queen Elizabeth Hospital di Birmingham (UK) per l'apprendimento delle tecniche di Anestesia e Terapia Intensiva nei Trapianti di Fegato e Rene.

Dalla data di presa di Servizio fino al 1 Ottobre 2002 è stato strutturato presso il Servizio Speciale di Anestesia e Rianimazione presso l'Ospedale S. Eugenio di Roma.

Dal 1 Luglio 1996 è Responsabile del Servizio di Anestesia e Terapia Intensiva del Centro Trapianti dell' Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

E' stato coordinatore locale del " *European multi-center randomized controlled clinical trial of life supporting capacity of the AMC Bioartificial Liver (AMC-BAL) in patients with acute liver failure or primary graft non-function waiting for orthotopic liver transplantation*" in collaborazione con l'Academic Medical Center di Amsterdam e il Centro Trapianti dell'Ospedale Cardarelli di Napoli.

Presa di Servizio come Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Cattedra di Anestesiologia e Rianimazione il 1 Marzo 2002.

Dall'Anno Accademico 2003-2004 è titolare dell'insegnamento di Anestesiologia nel corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Fa parte del corpo docente delle seguenti Scuole di Specializzazione:

Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica, Chirurgia Vascolare, Nefrologia, Urologia, Ostetricia e Ginecologia, Ortopedia e Traumatologia.

E' autore di 230 pubblicazioni su Riviste Nazionali ed Internazionali, Atti di Congressi Nazionali ed Internazionali, Testi e Monografie.

Dal 30 Maggio 2011 fa parte del gruppo di esperti in Anestesiologia e Rianimazione nominati dal Ministero della Salute.

E' revisore di:

Cochrane Anaesthesia Review Group, National Institute for Academic Anaesthesia (NIAA) e-grant (UK), Journal of Clinical Anesthesia, Journal of Critical Care, Minerva Anestesiologica, Expert Opinion in Pharmacotherapy, Case Reports in Anesthesiology, Indian Journal of Anaesthesia ed ISRN Anesthesiology e North American Journal of Medical Sciences, British Journal of Medicine and Medical Research.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.

Roma, 12/02/2024

Prof. Mario Dauri



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **De Vico Pasquale**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita l'08/04/1994 presso l'Università degli Studi di Torino. Tesi di Laurea Sperimentale: Alterazioni elettrocardiografiche nelle lesioni cranio-encefaliche (fossa cranica posteriore e emorragie subaracnoidee).  
Relatore: Prof. Rosa Urcioli, Professore Ordinario di Anestesia e Rianimazione e Traumatologia dell'Università degli Studi di Torino.
- Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo nella 1° sessione relativa all'anno 1994.
- Diploma di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione conseguito il 28/10/1999 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata. Tesi di Specializzazione Sperimentale: "By-pass Cardiopolmonare Roller VS bio-pump. Valutazione del danno infiammatorio bioumorale e polmonare".
- Ricercatore per il Settore Scientifico-Disciplinare Med/41 Anestesiologia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata a decorrere dal 1/10/2003;
- Ricercatore confermato per il Settore Scientifico-Disciplinare Med/41 Anestesiologia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata dal 1/10/2006.

- **2011** : Inizio collaborazione presso la UOC di Cardiologia e Cardiologia Interventistica UTIC diretta dal Prof. Romeo. La UOC di Cardiologia si occupa dei pazienti affetti da patologie cardiovascolari ed è costituita da una Unità di degenza da 20 posti letto e da una Unità di terapia intensiva coronarica con 8 posti letto ed è classificata UTIC di III livello.  
In UTIC viene eseguito il trattamento invasivo dell'insufficienza respiratoria, sono utilizzate le più moderne tecniche di assistenza ventricolare (IABP, IMPELLA, CONTROPULSATORE AORTICO, ECMO) e il trattamento dell'insufficienza renale con un sistema di depurazione sanguigna (RENALGARD), ed trattamento CVVHDF Dialitico in Continuo o Intermittente.
- **2011 ad oggi**: Anestesista unico di riferimento per l'UTIC e l'Emodinamica della UOC di Cardiologia e Cardiologia Interventistica. Trattamento delle patologie coronariche acute e croniche, trattamento della cardiologia strutturale (Chiusura forame ovale pervio, TAVI, MITRACLIP; SOSTITUZIONE VALVOLA MITRALICA; SOSTITUZIONE VALVOLA TRICUSPIDE; SOSTITUZIONE VALVOLA POLMONARE, LEAK VALVOLARE, DIA, DIV, CHIUSURA AURICOLA), gestione dei pazienti sottoposti ad intubazione orotracheale ed a ventilazione non invasiva, gestione dei pazienti sottoposti a trattamento dialitico intermittente e continuo, gestione dei pazienti sottoposti a trattamento con Short Term LVADs (IABP, IMPELLA, ECMO), gestione delle sedazioni per l'esecuzione dell'esame di ecocardiogramma transesofageo e successiva Cardioversione elettrica, gestione delle emergenze aritmiche e ventilazione dei pazienti ricoverati presso la U.O.C. di Cardiologia.
- **2011 a tutt'oggi** : Anestesista di riferimento in oltre circa 200 procedure di cardiologia interventistica ed interventi in sala di elettrofisiologia (IMPIANTI PMK MONO E BIVENTRICOLARI IN SEDAZIONE; IMPIANTI ICD ; ESTRAZIONE CATETERI PMK ) nella UOC di Cardiologia.
- **2011 a tutt'oggi**: Ha eseguito in qualità di Capo Equipe di anestesia interventi di TAVI ed interventi di MitraClip coadiuvando l'equipe cardiologica gestita dal Prof Romeo nelle gestione post operatoria presso la U.O.S. dell'UTIC del Policlinico di Tor Vergata
- **2015**: Esecutore Anestesista di intervento in Anestesia generale del primo impianto "first in human" per via percutanea a cuore battente di valvola mitrale su valvola nativa (18 Marzo 2015); nel Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia Interventistica diretta dal Prof Romeo F:
- **2015**: Esecutore Anestesista di intervento in Anestesia generale del primo impianto al mondo di protesi valvolare mitralica per via trans apicale nel Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia Interventistica diretta dal Prof Romeo F:
- **2019**: Incarico di "Alta specializzazione in Cardiologia Interventistica" approvato mediante atto aziendale .....
- **2021-2022**: CONSEGUITO MASTER DI II LIVELLO IN ECONOMIA E MANAGEMENT DELLA SANITÀ, DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA UNIV. DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA

## Formazione specifica

### 1. Attività Didattica

1. **2003-2006**: Titolare dell'insegnamento di "Patologie cardiache: diagnosi e trattamento", nella Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Dir. Prof.

### 3. Attività di Ricerca: Presentazioni a Congressi Scientifici

Colella DF, Turani F, Sernicola D, Monina MG, De Vico P, Moresco M, Prati P, Farinaccio A, Ajello V, Scaffa R, Sabato AF. Tromboelastografia. Corso teorico pratico in Anestesia, Analgesia e Terapia Intensiva in Ostetricia. Roma 2004.

Colella DF, Moresco M, Prati P, Farinaccio A, Ajello V, De Vico P, Scaffa R, De Paulis R, Sabato AF. Thromboelastography today: status of the art. Intercept Milano 2004

Colella DF, Moresco M, De Vico P, Flaminio M, Citone C, Gioffre G, Skossyeva O, Pendenza G, Sabato AF. Platelet-function in patients undergoing coronary stent implantation treated with Clopidogrel and high dose of atorvastatin or rosuvastatin. SIC Roma 2005

Colella DF, Moresco M, Prati P, Iasevoli N, De Vico P, Di Marzio GE, Sabato AF. Terapia antiaggregante in cardiocirurgia e monitoraggio piastinico. SMART XVII edizione, Milano 2006

De Vico P, Tartaglione A, Flaminio M, Ajello V, Sernicola D, Giacobini C, Colella DF, Sabato AF. Fenoldopam e protezione renale in pazienti sottoposti a bypass cardiopolmonare. SMART XVII edizione, Milano 2006

De Vico P, Moresco M, Iasevoli N, Tartaglione A, Barbieri P, Caracciolo V, Sernicola D, Colella DF, Sabato AF. Anticoagulazione in CEC: nuove tecnologie e metodo tradizionale a confronto. SMART XVII edizione, Milano 2006.

Colella DF, Flaminio M, Ajello V, Caracciolo V, Barbieri P, Di Marzio E, De Vico P, Sabato AF. SvO2: monitoraggio on-line durante CPB e valutazione del danno d'organo. SMART XVII edizione, Milano 2006.

Prati P, Colella DF, Moresco M, Flaminio M, De Vico P, Ajello V, Chiariello L, Sabato AF. Plavix and TEG® Platelet Mapping. Atti 21st Annual Meeting European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists. Venezia 2006.

Radomile L, Meloni S, Scafuri A, Olia S, Binaco I, Gislao V, De Vico P, Tartaglione A, Bertoldo F, Chiariello L. Evaluation of the effectiveness of a lipid and leukocyte removing filter during cardiopulmonary bypass, and its influence on clinical outcome: preliminary results of a prospective randomized study. 14th European Congress on Extracorporeal Circulation Technology, Dubrovnik, Croazia, June 15th - 18th, 2011

**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

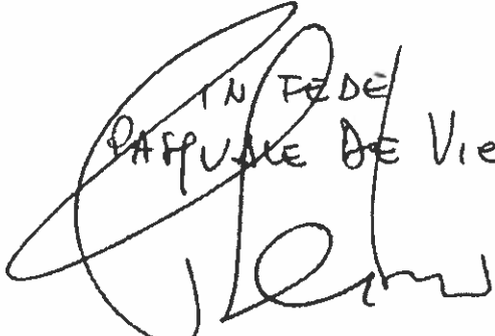
MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA Inglese

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità sono puniti dal codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum. Autorizza, altresì, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03 e della normativa vigente in materia, esclusivamente ai fini degli adempimenti necessari per la corretta registrazione di eventi formativi validi ai fini del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina.

Roma 10/04/2024

IN FEDE  
PAFFUSKE DE VIO  




# Domenico Junior Brunetti

domenicojunior.brunetti@ptvonline.it

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

---

23/03/2020 – 01/12/2020 Roma, Italia

CONTRATTO CO. CO. CO. PRESSO POLICLINICO TOR VERGATA PER EMERGENZA COVID POLICL

INICO TOR VERGATA

02/12/2020 – 19/11/2021 Roma, Italia

CONTRATTO SSN DIRIGENTE MEDICO - ANESTESIA E RIANIMAZIONE - A TEMPO

DETERMINATO POLICLINICO TOR VERGATA

19/11/2021 – ATTUALE Roma

CONTRATTO SSN DIRIGENTE MEDICO - ANESTESIA E RIANIMAZIONE - A TEMPO

INDETERMINATO POLICLINICO TOR VERGATA

27/06/2022 – ATTUALE Roma, Italia

INCARICO PROFESSIONALE - "SVILUPPO DELLE TECNICHE DI MONITORAGGIO CEREBRALE IN  
AMBITO RIANIMATORIO" POLICLINICO TOR VERGATA

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

31/03/2016

LM41 - LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli studi di Foggia, Foggia ( Italia)

Tesi sperimentale " ruolo della glutammina sull'immunità cellulare nel paziente critico alimentato con  
nutrizione artificiale: studio pilota "

20/09/2016

ISCRIZIONE PRESSO L'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DI FOGGIA (N°  
7025) Ordine dei medici e degli odontoiatri della provincia di Foggia, Foggia ( Italia)

13/07/2016

ESAME DI STATO ABILITAZIONE MEDICO CHIRURGO Università degli studi di Foggia, Foggia (

Italia)

13/03/2016

CORSO BLSD IRC - Italian resuscitation council

05/10/2017 – 06/10/2017

LE MODALITÀ DI VENTILAZIONE MECCANICA Fondazione Poliambulanza, Brescia (Italia)

20/04/2018

ESA-OLA CON PUNTEGGIO 66.67 (PAPER A), 66.67 (PAPER B) ESA - European society of  
anesthesia

03/05/2018 – 04/05/2018

LA VENTILAZIONE MECCANICA NELLA PRATICA CLINICA. CORSO BASE Fondazione  
Poliambulanza, Brescia (Italia)

---

24/03/2018 – 26/03/2018

SIAARTI ACADEMY SIAARTI

---

25/10/2018 – 27/10/2018

XXIII CONGRESSO NAZIONALE ESRA ITALIAN CHAPTER - SICUREZZA E FUTURO ESRA ITALIA,  
San Giovanni Rotondo (Italia)

---

01/12/2018 – 02/12/2018

REMOTE INTERNATIONAL MEETING: HEMS, SEARCH AND RESCUE OPERATION SIAARTI,  
Vergiate (Italia)

---

16/10/2019

WORKSHOP AIRWAY ULTRASOUND 73° Congresso SIAARTI, Roma (Italia)

---

18/10/2019

WORKSHOP ECOGRAFIA DIAFRAMMA 73° Congresso SIAARTI, Roma (Italia)

---

08/05/2019 – 10/05/2019

30° SMART SMART - MiCo Milano Congressi South Wing

---

15/10/2019 – 18/10/2019

73° CONGRESSO NAZIONALE SIAARTI - ICARE SIAARTI, Roma (Italia)

---

11/01/2021 – 31/03/2021 Milano, Italia

NEUROINTENSIVE CARE: UPDATE 2021 - FIRST VIRTUAL EDITION Università degli studi di  
Milano Bicocca

---

Indirizzo Piazza dell'Ateneo Nuovo, n°1, Milano, Italia

11/10/2021 – 11/10/2021 Roma, Italia

ECOCARDIOGRAFIA NELL'URGENZA/EMERGENZA E TERAPIA INTENSIVA Fondazione  
Fatebenefratelli

---

Indirizzo Via della Lungaretta, 177, Roma, Italia

01/11/2016 – 10/11/2021 Roma, Italia

SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE E TERAPIA DEL DOLORE Università degli  
studi di Roma "Tor Vergata" / Policlinico Tor Vergata, Roma (Italia)

---

Indirizzo Roma, Italia

09/12/2021 – 11/12/2021

CORSO ATLS (ADVANCED TRAUMA LIFE SUPPORT) AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS

---

17/03/2022 – 18/03/2022 Siena, Italia

CORSO DI NEUROSONOLOGIA DI BASE ED AVANZATO CON FOCUS IN TEMA DI STROKE CARE  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Senese

---

Indirizzo Strada delle scotte, 14, Siena, Italia

15/06/2022 – 16/06/2022 Roma, Italia

CORSO ACLS - AMERICAN HEART ASSOCIATION Italia Emergenza TC

---

Indirizzo Roma, Italia

01/01/2023 – ATTUALE Roma, Italia

**DOTTORATO NEUROSCIENZE** Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

---

Indirizzo Via Cracovia, 50, Roma, Italia

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE B2		B2	B1	B1	B1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

### PUBBLICAZIONI

MACROPHAGE ACTIVATION-LIKE SYNDROME (MALS) IN CORSO DI INFEZIONE DA SARS-COV-2: CASE REPORT

– 2020

---

Poster SIAARTI ICARE 2020

Early Predictive Value of MR-proADM in Critically Ill Patients with Covid-19: An Observational Study in the Emergency Department

– 2021

---

Journal of Emergency Medicine and Care

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

ROTA  
11/06/2024



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **De Vico Pasquale**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita l'08/04/1994 presso l'Università degli Studi di Torino. Tesi di Laurea Sperimentale: Alterazioni elettrocardiografiche nelle lesioni cranio-encefaliche (fossa cranica posteriore e emorragie subaracnoidee).  
Relatore: Prof. Rosa Urcioli, Professore Ordinario di Anestesia e Rianimazione e Traumatologia dell' Università degli Studi di Torino.
- Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo nella 1° sessione relativa all'anno 1994 .
- Diploma di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione conseguito il 28/10/1999 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata . Tesi di Specializzazione Sperimentale: "By- pass Cardiopolmonare Roller VS bio-pump. Valutazione del danno infiammatorio bioumorale e polmonare".
- Ricercatore per il Settore Scientifico-Disciplinare Med/41 Anestesiologia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata a decorrere dal 1/10/2003;
- Ricercatore confermato per il Settore Scientifico- Disciplinare Med/41 Anestesiologia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata dal 1/10/2006.

- **2011** : Inizio collaborazione presso la UOC di Cardiologia e Cardiologia Interventistica UTIC diretta dal Prof. Romeo. La UOC di Cardiologia si occupa dei pazienti affetti da patologie cardiovascolari ed è costituita da una Unità di degenza da 20 posti letto e da una Unità di terapia intensiva coronarica con 8 posti letto ed è classificata UTIC di III livello.  
In UTIC viene eseguito il trattamento invasivo dell'insufficienza respiratoria, sono utilizzate le più moderne tecniche di assistenza ventricolare (IABP, IMPELLA, CONTROPULSATORE AORTICO, ECMO) e il trattamento dell'insufficienza renale con un sistema di depurazione sanguigna (RENALGARD), ed trattamento CVVHDF Dialitico in Continuo o Intermittente.
- **2011 ad oggi**: Anestesista unico di riferimento per l'UTIC e l'Emodinamica della UOC di Cardiologia e Cardiologia Interventistica. Trattamento delle patologie coronariche acute e croniche, trattamento della cardiologia strutturale (Chiusura forame ovale pervio, TAVI, MITRACLIP; SOSTITUZIONE VALVOLA MITRALICA; SOSTITUZIONE VALVOLA TRICUSPIDE; SOSTITUZIONE VALVOLA POLMONARE, LEAK VALVOLARE, DIA, DIV, CHIUSURA AURICOLA), gestione dei pazienti sottoposti ad intubazione orotracheale ed a ventilazione non invasiva, gestione dei pazienti sottoposti a trattamento dialitico intermittente e continuo, gestione dei pazienti sottoposti a trattamento con Short Term LVADs (IABP, IMPELLA, ECMO), gestione delle sedazioni per l'esecuzione dell'esame di ecocardiogramma transesofageo e successiva Cardioversione elettrica, gestione delle emergenze aritmiche e ventilazione dei pazienti ricoverati presso la U.O.C. di Cardiologia.
- **2011 a tutt'oggi** : Anestesista di riferimento in oltre circa 200 procedure di cardiologia interventistica ed interventi in sala di elettrofisiologia (IMPIANTI PMK MONO E BIVENTRICOLARI IN SEDAZIONE; IMPIANTI ICD ; ESTRAZIONE CATETERI PMK ) nella UOC di Cardiologia.
- **2011 a tutt'oggi**: Ha eseguito in qualità di Capo Equipe di anestesia interventi di TAVI ed interventi di MitraClip coadiuvando l'equipe cardiologica gestita dal Prof Romeo nelle gestione post operatoria presso la U.O.S. dell'UTIC del Policlinico di Tor Vergata
- **2015**: Esecutore Anestesista di intervento in Anestesia generale del primo impianto "first in human" per via percutanea a cuore battente di valvola mitrale su valvola nativa (18 Marzo 2015); nel Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia Interventistica diretta dal Prof Romeo F:
- **2015**: Esecutore Anestesista di intervento in Anestesia generale del primo impianto al mondo di protesi valvolare mitralica per via trans apicale nel Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia Interventistica diretta dal Prof Romeo F:
- **2019**: Incarico di "Alta specializzazione in Cardiologia Interventistica" approvato mediante atto aziendale .....
- **2021-2022**: CONSEGUITO MASTER DI II LIVELLO IN ECONOMIA E MANAGEMENT DELLA SANITÀ, DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA UNIV. DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA

## Formazione specifica

### 1. Attività Didattica

1. **2003-2006**: Titolare dell'insegnamento di "Patologie cardiache: diagnosi e trattamento", nella Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Dir. Prof.

### 3. Attività di Ricerca: Presentazioni a Congressi Scientifici

Colella DF, Turani F, Sernicola D, Monina MG, De Vico P, Moresco M, Prati P, Farinaccio A, Ajello V, Scaffa R, Sabato AF. Tromboelastografia. Corso teorico pratico in Anestesia, Analgesia e Terapia Intensiva in Ostetricia. Roma 2004.

Colella DF, Moresco M, Prati P, Farinaccio A, Ajello V, De Vico P, Scaffa R, De Paulis R, Sabato AF. Thromboelastography today: status of the art. Intercept Milano 2004

Colella DF, Moresco M, De Vico P, Flaminio M, Citone C, Gioffre G, Skossyeva O, Pendenza G, Sabato AF. Platelet-function in patients undergoing coronary stent implantation treated with Clopidogrel and high dose of atorvastatin or rosuvastatin SIC Roma 2005

Colella DF, Moresco M, Prati P, Iasevoli N, De Vico P, Di Marzio GE, Sabato AF. Terapia antiaggregante in cardiocirurgia e monitoraggio piastriatico. SMART XVII edizione, Milano 2006

De Vico P, Tartaglione A, Flaminio M, Ajello V, Sernicola D, Giacobini C, Colella DF, Sabato AF. Fenoldopam e protezione renale in pazienti sottoposti a bypass cardiopolmonare. SMART XVII edizione, Milano 2006

De Vico P, Moresco M, Iasevoli N, Tartaglione A, Barbieri P, Caracciolo V, Sernicola D, Colella DF, Sabato AF. Anticoagulazione in CEC: nuove tecnologie e metodo tradizionale a confronto. SMART XVII edizione, Milano 2006.

Colella DF, Flaminio M, Ajello V, Caracciolo V, Barbieri P, Di Marzio E, De Vico P, Sabato AF. SvO2: monitoraggio on-line durante CPB e valutazione del danno d'organo. SMART XVII edizione, Milano 2006.

Prati P, Colella DF, Moresco M, Flaminio M, De Vico P, Ajello V, Chiariello L, Sabato AF. Plavix and TEG® Platelet Mapping. Atti 21st Annual Meeting European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists. Venezia 2006.

Radomile L, Meloni S, Scafuri A, Olia S, Binaco I, Gislao V, De Vico P, Tartaglione A, Bertoldo F, Chiariello L. Evaluation of the effectiveness of a lipid and leukocyte removing filter during cardiopulmonary bypass, and its influence on clinical outcome: preliminary results of a prospective randomized study. 14th European Congress on Extracorporeal Circulation Technology, Dubrovnik, Croazia, June 15th - 18th, 2011

**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA Inglese

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità sono puniti dal codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum. Autorizza, altresì, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03 e della normativa vigente in materia, esclusivamente ai fini degli adempimenti necessari per la corretta registrazione di eventi formativi validi ai fini del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina.

Roma 10/04/2024

IN FEDE  
PAFFUSKE DE VIO  
