



VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE DEL 15 FEBBRAIO 2021

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Chirurgiche si è riunito in modalità telematica il giorno **15 febbraio 2021** per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) **Approvazione verbale del 20 gennaio 2021;**
- 2) **Comunicazione del Direttore;**
- 3) **Rendicontazione Piani Strategici Triennali 2018-2020: ratifica;**
- 4) **Master dipartimentali:**
 - a. **Istituzione nuovi master;**
 - b. **Rinnovi master;**
 - c. **Elezione direttori master;**
 - d. **Convenzioni tirocini master;**
 - e. **Esame finale master: commissione ed elenco studenti ammessi;**
- 5) **Pratiche amministrativo-contabili (studi, ricerche, convenzioni, affidamenti d'incarico donazioni, contributi, ecc);**
- 6) **Varie ed eventuali.**

Il consiglio si tiene su Google Meet al link <https://meet.google.com/cep-yxja-mqg>

PROFESSORI ORDINARI

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	DANDREA	VITO	X		

PROFESSORI ASSOCIATI

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	BUFI	MAURIZIO			X
2	CARONNA	ROBERTO	X		
3	CASELLA	GIOVANNI	X		
4	CATANIA	ANTONIO	X		
5	DI MATTEO	FILIPPO MARIA	X		
6	D'ORAZI	VALERIO	X		
7	GENCO	ALFREDO	X		
8	GIACOMELLI	LAURA	X		
9	ILLUMINATI	GIULIO	X		
10	LATORRE	FILIPPO	X		
11	MOCINI	RENZO			X
12	PALAZZINI	GIORGIO	X		
13	PALUMBO	PIERGASPARE	X		
14	PIRONI	DANIELE	X		
15	PONTONE	STEFANO	X		
16	SALVATI	BRUNO	X		
17	SORRENTI	SALVATORE	X		
18	TARTAGLIA	FRANCESCO	X		
19	ULISSE	SALVATORE	X		

RICERCATORI

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	ANGELINI	RITA	X		
2	ARCIERI	STEFANO	X		
3	BIFFONI	MARCO		X	
4	CAPOANO	RAFFAELE		X	
5	CARBOTTA	SABINO	X		
6	CONSORTI	FABRIZIO	X		
7	DE ANNA	LIVIA		X	
8	FRATTAROLI	STEFANO	X		
9	GIROLAMI	MARCO	X		
10	MARTINO	GIOVANNI			X
11	MASCAGNI	DOMENICO	X		
12	MATURO	ALESSANDRO		X	
13	MELE	RITA	X		
14	SANTORO	ALBERTO		X	
15	SCARDELLA	LAURA		X	



16	TARRONI	DANILO	X		
17	URCIUOLI	PAOLO			X
18	VERGINE	MASSIMO	X		

RICERCATORI TD-A e TD-B

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	AMABILE	MARIA IDA	X		
2	BALDINI	ENKE	X		
3	CASTAGNETO GISSEY	LIDIA	X		

RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	MATTEI	ENRICO	X		

RAPPRESENTANZA PERSONALE TAB

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	ANASTASI	SANTO	X		
2	DELLI POGGI	ALESSANDRO	X		
3	DONOFRIO	MARILENA	X		
4	FERRI	ANNA MARIA			X
5	FERRI	GIANCARLO			X
6	GUGLIELMI	MICHELE		X	
7	IANNONE	ANDREA			X
8	VALENTE	NICOLINO	X		

RAPPRESENTANZA DOTTORANDI/STUDENTI LAUREA MAGISTRALE

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	DE GORI	ANTONELLA			X
2	DI NARDO	DOMENICO	X		
3	GENTILE	PATRIZIA ALBA	X		
4	LATTINA	ILARIO			X
5	MENDITTO	ROSA			X
6	TARALLO	MARIA RITA	X		
7	TROIANO	RAFFAELE			X

RAPPRESENTANZA ASSEGNISTI DI RICERCA

N	Cognome	Nome	P	G	A
1	EBERSPACHER	CHIARA	X		

Legenda: P = Presente; G = Giustificato; A = Assente

Componenti Consiglio: 58 (di cui docenti: 41)

Presenti: 40 (di cui docenti: 31)

Assenti giustificati: 7 (di cui docenti 6)

Assenti: 11 (di cui docenti 4)

Numero legale (seduta plenaria): 26

Presiede il Direttore, Prof. Vito D'Andrea, assume le funzioni di segretario verbalizzante il Responsabile Amministrativo Delegato, Dott. Enrico Mattei.

Accertata la presenza del numero legale alle ore 13 e 10, il Presidente apre la discussione con il primo punto all'ordine del giorno:

1.0.0 Approvazione verbale del 20 gennaio 2021;

Approvato il verbale del 10 gennaio 2021.

2.0.0 Comunicazione del Direttore;

Il Direttore comunica che è stata eletta la nuova Giunta di Dipartimento, che si riunirà, abitualmente, prima di ogni Consiglio di Dipartimento.

È stato individuato il referente per la Terza Missione del Dipartimento di Scienze Chirurgiche nella persona del Professor Giulio Illuminati.



A riguardo il Collegio dei Direttori di Dipartimento ha specificato che l'attuale esercizio VQR 2015-2019 prevede una valutazione della Terza Missione basata sulla presentazione, per Sapienza, di 30 casi studio. Il referente, uno per ciascun Dipartimento, ha il compito di supportare questa attività di analisi, promozione e monitoraggio della terza missione dipartimentale.

Il Consiglio prende atto

...

Il Prof. D'Andrea ricorda il *pericolo* del Dipartimento di andare sotto soglia, ossia sotto il limite dei 40 docenti, che garantisce l'autonomia del Dipartimento.

Al momento il personale docente è costituito da 41 docenti. Il 1° marzo andrà in pensione il Prof. Martino, ma prenderà servizio, come RTD-B, il Dott. Augusto Lauro, cosicché il numero resterà invariato. È presumibile che entro quest'anno prenderanno servizio i tre RTD-B, Med 18, ottenuti con la programmazione 2020. Questo ci metterebbe a riparo da altri futuri pensionamenti.

Ad oggi non è ancora arrivata la richiesta di programmazione per l'anno 2021, ma il Direttore comunica che nel piano strategico triennale (*di cui al punto 3, N.d.r.*), ha già inserito una possibile pianificazione futura, che prevede:

- 2 RTD-B
- 2 *upgrading* da Ricercatore a P.A.
- 2 *upgrading* da P.A. a P.O. (med/18)
- 1 *upgrading* da P.A. a P.O. (med/46)

Rammenta, inoltre, che due risorse assegnate al Dipartimento di Scienze Chirurgiche negli anni passati per Professore Ordinario, Med/18, sono bloccate da ricorsi amministrativi. Quando si arriverà a conclusione della vicenda giudiziaria, le due risorse dovrebbero essere riassegnate al Dipartimento. Il fatto che vi siano queste due procedure pendenti ha, di fatto, impedito che fosse concessa una nuova risorsa per P.O. med/18.

Il Direttore conclude dicendo che il Dipartimento si è indebolito a causa delle due procedure per Professore Ordinario Med/18 concluse dalle rispettive Commissioni senza un Vincitore.

La Prof.ssa Giacomelli considera preminente valorizzare il personale interno del Dipartimento, cosa che potrebbe non realizzarsi con gli RTD-B, mentre si attuerebbe più facilmente con gli *upgrading*.

Il Direttore ribadisce che quella prevista nel piano triennale è solo una prospettiva e non



una proposta. Se ne riparlerà, ma meglio è cominciare a rifletterci.

Il Consiglio prende atto

3.0.0 Rendicontazione Piani Strategici Triennali 2018-2020: ratifica;

Il Direttore comunica che è stato trasmesso all'Ufficio Programmazione il rendiconto del Piano Strategico Triennale (2018-2020). La scadenza era prevista per il 1° febbraio e nello scorso Consiglio di Dipartimento non è stato possibile approvarlo, in quanto il documento non era ancora definitivo. Era già previsto che esso potesse essere ratificato nel primo Consiglio di Dipartimento utile, che è quello odierno.

Il Direttore chiede la ratifica del documento che è stato inviato a tutti i componenti del Consiglio contestualmente alla convocazione.

Il Consiglio ratifica il Piano Strategico Triennale (2018-2020)

4.0.0 Master dipartimentali:

4.1.0 Istituzione nuovi master

A) I Proff. Casella, Capoano e Castagneto Gissey chiedono l'attivazione del master in "Assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria" (I livello).

Il Consiglio didattico-scientifico del master è composto da:

- Prof. Giovanni Casella
- Prof.ssa Rita Mele
- Prof. Marco Girolami
- Prof. Piergaspare Palumbo
- Prof. Stefano Pontone
- Prof. Raffaele Capuano
- Prof.ssa Lidia Castagneto
- Prof. Alfredo Genco

Il Consiglio di Dipartimento, valutati l'ordinamento didattico e il piano formativo del master, si fa garante:

- A) della coerenza della proposta di istituzione con la competenza scientifica e gli obiettivi formativi del Dipartimento e con la sua programmazione didattica generale, nel primario interesse dei corsi di laurea e laurea magistrale;
- B) della specifica competenza scientifica, didattica ed eventualmente professionale dei docenti di ruolo impegnati nel Master;
- C) della compatibilità della proposta con le attrezzature e con le risorse logistiche e di personale a disposizione del Dipartimento;



D) della sostenibilità, anche finanziaria, del Master;

E) in caso di Master in convenzione, della legittimità, dell'opportunità e della completezza della convenzione con soggetti pubblici e privati o altre università nazionali o estere.

ed approva la proposta di istituzione del master di I livello in Assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria

B) I Proff. Pontone, Palazzini, Genco, Casella, chiedono l'attivazione del master in "Assistenza infermieristica in Endoscopia Digestiva" (I livello).

Il Consiglio didattico-scientifico del master è composto da:

- Stefano Pontone;
- Antonietta Lamazza;
- Alfredo Genco;
- Fabio Massimo Magliocca;
- Franco Iafrate;
- Piergiorgio Nardis;
- Giovanni Casella;
- Domenico Mascagni;
- Marco Fenga;
- Marco Lauriola.

Il Comitato proponente il master chiede una riduzione del numero degli iscritti (n. 5) per l'attivazione del master. La nuova istituzione non consente una adeguata tempistica per ottenere la massima pubblicizzazione del master ed una attendibile valutazione dell'attrattività in questo difficile momento economico. Nell'attuale emergenza Covid-19 vi è anche la necessità di ridurre il numero di discenti che afferrisce agli spazi utilizzati presso il Dipartimento e degli spostamenti che gli stessi saranno costretti ad intraprendere per raggiungere le ore di frequenza richieste. Gran parte delle ore di frequenza frontali, per questo, verranno effettuate da remoto. In tali condizioni, l'impegno logistico, amministrativo e finanziario appare ampiamente sostenibile anche con un numero ridotto di iscrizioni.

Il Consiglio di Dipartimento, valutati l'ordinamento didattico e il piano formativo del master, si fa garante:

A) della coerenza della proposta di istituzione con la competenza scientifica e gli obiettivi formativi del Dipartimento e con la sua programmazione didattica



- generale, nel primario interesse dei corsi di laurea e laurea magistrale;
- B) della specifica competenza scientifica, didattica ed eventualmente professionale dei docenti di ruolo impegnati nel Master;
 - C) della compatibilità della proposta con le attrezzature e con le risorse logistiche e di personale a disposizione del Dipartimento;
 - D) della sostenibilità, anche finanziaria, del Master;
 - E) in caso di Master in convenzione, della legittimità, dell'opportunità e della completezza della convenzione con soggetti pubblici e privati o altre università nazionali o estere.

ed approva la proposta di istituzione del master di I livello in

Assistenza infermieristica in Endoscopia Digestiva

- C) I Proff. Consorti, Biffoni e Girolami chiedono l'attivazione del master in "Maxi-Emergenze Sanitarie: Analisi e Gestione dei grandi eventi (M-ES)" - (II livello).

Il Consiglio didattico-scientifico del master è composto da:

- Marco Biffoni
- Fabrizio Consorti
- Guglielmo Tellan,
- Marco Assenza,
- Marco Girolami
- Franco Burla
- Mario Venditti

Il Consiglio di Dipartimento valutati l'ordinamento didattico e il piano formativo del master, si fa garante:

- A) della coerenza della proposta di istituzione con la competenza scientifica e gli obiettivi formativi del Dipartimento e con la sua programmazione didattica generale, nel primario interesse dei corsi di laurea e laurea magistrale;
- B) della specifica competenza scientifica, didattica ed eventualmente professionale dei docenti di ruolo impegnati nel Master;
- C) della compatibilità della proposta con le attrezzature e con le risorse logistiche e di personale a disposizione del Dipartimento;
- D) della sostenibilità, anche finanziaria, del Master;
- E) in caso di Master in convenzione, della legittimità, dell'opportunità e della completezza della convenzione con soggetti pubblici e privati o altre università



nazionali o estere.

**ed approva la proposta di istituzione del master di II livello in
Maxi-Emergenze Sanitarie: Analisi e Gestione dei grandi eventi (M-ES)**

4.2.0 Rinnovo Master

4.2.1 Rinnovi master - Terapia Enterostomale

Il Prof. La Torre chiede, per l'a.a. 2021 – 2022, il rinnovo del master in “Terapia Enterostomale” (cod. 05228). A tal fine presenta al Consiglio:

- il piano formativo del master;
- il rendiconto didattico;
- il rendiconto economico (predisposto dal RAD).

Il rinnovo del master non prevede modifiche sostanziali, ex art. 3 co.1 lett. a), b), c), l), m), n), o) del Regolamento, pertanto non viene presentato l'ordinamento didattico.

Il Prof. La Torre comunica, altresì, che nella seduta del 25 gennaio 2021 il consiglio didattico-scientifico del master ha parzialmente modificato la sua composizione che ora risulta la seguente:

- Prof. F. La Torre
- Prof. A. Mingoli
- Prof. V. D'Andrea
- Prof. M. Assenza
- Prof. G. Franco
- Prof. R. Rinaldi
- Prof. M. Iappelli
- Prof. P. Sapienza

Il Consiglio tenuto conto dell'ordinamento didattico già presentato, del piano formativo, del rendiconto didattico e del rendiconto economico, approva la proposta di rinnovo del Master in Terapia Enterostomale (cod. 05228)

4.2.2 Rinnovo Master - Gestione Infermieristica dell'emergenza nel Territorio

Il Prof. Consorti chiede, per l'a.a. 2021 – 2022, il rinnovo del master in “Gestione Infermieristica dell'emergenza nel Territorio” (cod. 12917). A tal fine presenta al Consiglio:

- il piano formativo del master;
- il rendiconto didattico;
- il rendiconto economico (predisposto dal RAD).



Il rinnovo del master non prevede modifiche sostanziali, ex art. 3 co.1 lett. a), b), c), l), m), n), o) del Regolamento, pertanto non viene presentato l'ordinamento didattico.

Il Consiglio tenuto conto dell'ordinamento didattico già presentato, del piano formativo, del rendiconto didattico e del rendiconto economico, approva la proposta di rinnovo del Master in Gestione Infermieristica dell'emergenza nel Territorio (cod. 12917)

4.3.0 Elezione direttori master

Si procede all'elezione dei direttori dei master di cui si è proposta l'attivazione.

A) Per il master in "Assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria" (I livello) propone la candidatura a direttore il Prof. Giovanni Casella.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità, quale direttore del master in Assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria, il Prof. Giovanni Casella

B) Per il master in "Assistenza infermieristica in Endoscopia Digestiva" (I livello) propone la candidatura a direttore il Prof. Stefano Pontone.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità, quale direttore del master in Assistenza infermieristica in Endoscopia Digestiva, il Prof. Stefano Pontone

C) Per il master in "Maxi-Emergenze Sanitarie: Analisi e Gestione dei grandi eventi (M-ES)" propone la candidatura a direttore il Prof. Marco Biffoni.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità, quale direttore del master in Maxi-Emergenze Sanitarie: Analisi e Gestione dei grandi eventi (M-ES), il Prof. Marco Biffoni

...

Si procede all'elezione dei direttori di master di cui si è proposto il rinnovo.

A) Per il master in Terapia Enterostomale (cod. 05228) propone la candidatura a direttore il Prof. Vito D'Andrea.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità, quale direttore del master in Terapia Enterostomale, il Prof. Vito D'Andrea

4.4.0 Convenzioni tirocini master

Il Prof. Roberto Caronna, direttore del master in "Accessi Vascolari: management ed impianti in ambito ospedaliero e domiciliare" propone l'attivazione di una convenzione tra il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e la AUSL Romagna avente ad oggetto il tirocinio



degli studenti del master medesimo.

La convenzione non presenta oneri per il Dipartimento.

Il Consiglio approva

4.5.0 Esame finale master: commissione ed elenco studenti ammessi;

Il Prof. Giulio Illuminati, direttore del master in Prevenzione e Trattamento del Piede Diabetico, comunica che la prova finale del master si terrà lunedì 22 febbraio.

I candidati ammessi sono:

- Claudio Fantauzzi
- Martina Raich
- Iacopo Mazzetti
- Emanuela Ferretti
- Nelly Lisbeth Siguencia Granda

La commissione proposta è la seguente:

- Giulio Illuminati
- Piergaspare Palumbo
- Fabrizio Consorti

Il Consiglio approva

4.6.0 Varie Master

4.6.1 Master in “trattamento delle lesioni da pressione e delle ferite difficili” – esonero quote iscrizione

Il Prof. Palumbo comunica che il Consiglio del Master di primo livello in “Trattamento delle lesioni da pressione e delle ferite difficili” ha deliberato, a fronte della definizione della graduatoria di ammissione al Master per l'anno 2021-2022, e valutati i titoli dei discenti, di chiedere l'esonero dell'intera quota di iscrizione per:

- la Dott.ssa Alessia Minicucci, in possesso di titoli di più alto valore, da finanziare attraverso i fondi del Master;
- le Dott.ssa Gabregabher Fana Mehari, facente parte del Progetto Internazionale di Cooperazione tra la Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell'Università Sapienza di Roma e la Facoltà di Medicina dell'Università di Mekelle, da finanziare attraverso i fondi del Progetto.

Il Consiglio approva

5.0.0 Pratiche amministrativo-contabili (studi, ricerche, convenzioni, affidamenti d'incarico donazioni, contributi, ecc)



5.1.0 Proposta commissione bando DOC 1/2021 - Resp. BASILI S.

<i>Proponente</i>	Prof.ssa Stefania Basili
<i>Codice bando</i>	DOC 1/2021
<i>Oggetto bando</i>	Docenza master in Medicina di emergenza sul territorio
<i>Commissione</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Basili S. (Membro esperto con funzioni di Presidente - Titolare), • Caronna R. (Membro esperto - Titolare), • Miraldi F. (Membro esperto - Titolare)

Il Consiglio approva

5.2.0 Proposta di attivazione bando Docenza id.9 - Resp. La Torre F.

<i>Proponente</i>	Prof. La Torre Filippo
<i>Categoria bando</i>	Docenza Master in Terapia Enterostomale
<i>Incarichi</i>	23 (insegnamenti)
<i>Lordo lavoratore</i>	25,00 euro/ora
<i>Fondi</i>	Master in Terapia Enterostomale
<i>Resp. Scientifico</i>	Prof. La Torre Filippo
<i>Modalità di selezione</i>	Per Titoli
<i>Titoli richiesti</i>	Laurea magistrale; Laurea triennale accompagnate da un ulteriore titolo universitario o da iscrizione ad albo professionale
<i>Profilo professionale e curriculare</i>	Coerente con la tipologia di insegnamento richiesta

Corso di insegnamento	SSD	Ore	Lordo lav.
Assistenza specifica al paziente UROstomizzato	MED/45	2	25,00/ora
Disegno preoperatorio	MED/45	2	25,00/ora
Il PDTA	MED/45	2	25,00/ora
Il trattamento delle lesioni peristomali	MED/45	2	25,00/ora
Infermiere stomaterapista in camera operatoria	MED/45	2	25,00/ora
Infermiere stomaterapista in reparto/ambulatorio	MED/45	2	25,00/ora
Infermieristica sul territorio	MED/45	2	25,00/ora
Infermieristica: il complesso stomale	MED/45	2	25,00/ora
La comunicazione	M-PSI/01	2	25,00/ora
La corretta igiene della cute peristomale. L'educazione terapeutica del paziente stomizzato (Modulo II)	MED/45	2	25,00/ora



La corretta igiene della cute peristomale. L'educazione terapeutica del paziente stomizzato (Modulo I)	MED/45	2	25,00/ora
la medicazione	MED/45	2	25,00/ora
La valutazione e la classificazione delle lesioni peristomali	MED/45	2	25,00/ora
Nursing al paziente stomizzato	MED/45	4	25,00/ora
Psicologia del paziente stomizzato	MED/25	2	25,00/ora
Psicologia Oncologica	MED/25	2	25,00/ora
Q.o.L	MED/45	2	25,00/ora
Stoma Care	MED/45	2	25,00/ora
Storia dei prodotti	MED/45	2	25,00/ora
Strumenti per l'educazione terapeutica	MED/45	2	25,00/ora
Strumenti relazionali a supporto del Coping del paziente	MED/45	2	25,00/ora
Tecnica infermieristica: Sostituzione Tutori ureterali	MED/45	2	25,00/ora
Tecnica irrigativa e T.I a scopo riabilitativo	MED/45	2	25,00/ora

**Constato l'espletamento della verifica preliminare,
il Consiglio approva**

5.3.0 Proposta di attivazione bando ICE id.11 - Resp. CARONNA R.

<i>Proponente</i>	Prof. Caronna Roberto
<i>Categoria bando</i>	ICE
<i>Incarichi</i>	1
<i>Lordo lavoratore</i>	2.500,00 EUR
<i>Fondi</i>	Master in Accessi vascolari
<i>Resp. Scientifico</i>	CARONNA R.
<i>Modalità di selezione</i>	Per Titoli
<i>Titoli richiesti</i>	Laurea magistrale; Laurea triennale accompagnate da un ulteriore titolo universitario o da iscrizione ad albo professionale
<i>Profilo professionale e curriculare</i>	Competenze informatiche, con particolare riferimento alla didattica a distanza. Conoscenza lingua inglese. Capacità relazionali
<i>Durata prestazione</i>	12 mesi
<i>Oggetto prestazione</i>	Tutor d'aula

Il Consiglio approva l'avvio della procedura di selezione

5.4.0 Comunicazione docenti Sapienza e proposta di attivazione bando Docenza id.10 - Resp. CARONNA R.



Il Prof. Caronna comunica che nella seduta del 14 gennaio 2021 il Consiglio Didattico-Scientifico del Master in “Accessi Vascolari: management ed impianti in ambito ospedaliero e domiciliare” ha definito gli insegnamenti affidati a docenti interni Sapienza per l'a.a. 2020 – 2021.

Modulo	Argomento	SSD	CFU	ore	Docente
I	Danni vascolari e tissutali da terapia endovenosa	MED 19	1	3	Prof.ssa Onesti
I	La nutrizione parenterale	BIO 14	0,8	2	Prof. Laviano
II	Gli accessi venosi per l'infusione nel bambino e lattante	MED 20	0,8	2	Prof. Cozzi
II	Posizionamento del Port, criticità e complicanze	MED 18	0,8	2	Prof. Caronna
II	Tecniche di impianto CVC a lungo termine 2	MED 18	0,8	2	Prof. Caronna
III	Complicanze infettive catetere correlate	MED 17	1	3	Prof.ssa Micozzi
III	Complicanze trombotiche catetere correlate	MED 15	1	3	Prof. Chistolini
IV	Il CVC nel paziente con oncoematologico	MED 15	1,2	4	Prof.ssa Di Rocco
V	Procedure e accreditamento di un team di accessi vascolari	MED 45	0,8	2	Dott. Ricci
Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5		Dott. Antonio Segatori
Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5		Dott. Daniele Ciocchetti

Per gli insegnamenti rimasti vacanti si chiede l'attivazione della procedura selettiva per affidamento esterno di docenza.

<i>Proponente</i>	Prof. Caronna Roberto
<i>Categoria bando</i>	Docenza
<i>Incarichi</i>	28 (insegnamenti)
<i>Lordo lavoratore</i>	50,00 euro/ora
<i>Fondi</i>	Master in Accessi Vascolari
<i>Resp. Scientifico</i>	Prof. Caronna Roberto
<i>Modalità di selezione</i>	Per Titoli
<i>Titoli richiesti</i>	Laurea magistrale; Laurea triennale accompagnate da un ulteriore titolo universitario o da iscrizione ad albo



Profilo professionale e curriculare

professionale

Coerente con la tipologia di insegnamento richiesta

MODULO	INSEGNAMENTO	SSD	CFU
I	Anatomia e Fisiologia del sistema venoso	BIO 16	1
I	Principi di ecografia del sistema venoso	MED 36	1
I	L'era moderna degli accessi venosi. La metodica secondo Seldinger. Tipologia e caratteristiche degli accessi venosi. Classificazione degli accessi vascolari.	MED 41	1
I	Tipologie e caratteristiche delle terapie infusive	BIO 14	0,6
II	Caratteristiche ed indicazioni degli accessi venosi ad inserzione periferica (PICC) . Caratteristiche ed indicazioni degli accessi venosi ad inserzione periferica (PICC). Criteri di scelta dei presidi. CVC e materiali.	MED 15	1,2
II	Tecniche di preparazione del campo sterile	MED 45	0,8
II	Valutazione del corretto posizionamento. La metodica ECG per la rilevazione della punta del CVC. L'amplificatore di brillantezza. Altre metodiche di valutazione del corretto posizionamento. La radiografia del torace. La documentazione clinica. Il Consenso.	MED 41 MED 45 MED 15 MED 18	1,2
II	L'accesso venoso centrale come momento di malattia e perdita della propria integrità fisica. La scelta per le condizioni psicologiche e sociali del paziente critico, domiciliare e pediatrico. Il colloquio prima dell'impianto.	MPSI/01	1
II	Il cateterismo intra-arterioso ed intraosseo	MED 41 MED 45	1
II	La puntura venosa centrale in succlavia, in giugulare interna, in anonima ed in femorale. Tecniche di posizionamento: quali, quando utilizzarle e complicanze.	MED 41	1,2
II	Tecniche di impianto cvc lungo termine e criticità (Hohn, Groshong, Port-a-cath)	MED 41	1,2
II	Gestione accessi venosi in dialisi	MED 45	1
II	Accessi venosi in dialisi	MED 18	1
III	Management accesso venoso prevenzione delle complicanze. La prevenzione delle complicanze infettive catetere correlate: I protocolli e bundle	MED 15	0,8
III	Complicanze precoci PICC correlate	MED 45	0,8
III	La medicazione degli accessi vascolari - Sistemi di fissaggio - gestione linee infusionali - tecniche di irrigazione	MED 45	0,8
III	Prevenzione delle trombosi CVC correlate: i Protocolli	MED 15	0,8



III	Tecniche di rimozione	MED 45	0,8
IV	Il percorso assistenziale ed il team degli accessi vascolari nel territorio	MED 45	0,8
IV	Accessi vascolari nelle patologie ematologiche	MED 15	0,8
IV	Accessi venosi nelle emergenze ematologiche	MED 15	0,8
IV	L'utilizzo del CVC nelle leucemie acute	MED 15	0,8
IV	L'utilizzo del CVC nelle aferesi	MED 15	0,8
IV	L'utilizzo del CVC nelle terapie dei LH	MED 15	0,8
V	Impianti e gestione a domicilio dei CVC e la documentazione clinica	MED 15	0,8
V	Il processo di budget nella gestione degli accessi vascolari	SECS-P/07	1
V	Aspetti medico legali e responsabilità professionale	MED 43	1,2
V	L'Health Technology Assessment nel Team di accessi vascolari	MED 45	1,2

Il Consiglio approva l'avvio della procedura di selezione

Il Prof. Caronna chiede, altresì, l'attivazione di un bando per quattro incarichi per lo svolgimento di tirocini.

<i>Categoria bando</i>	Docenza/tirocinio
<i>Incarichi</i>	4
<i>Oggetto</i>	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti
<i>Lordo lavoratore</i>	2.000 EUR/per incarico
<i>Fondi</i>	Master in Accessi vascolari
<i>Titoli richiesti</i>	Laurea magistrale; Laurea triennale accompagnate da un ulteriore titolo universitario o da iscrizione ad albo professionale

Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5
Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5
Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5
Tirocinio	Seminari sulle tecniche di impianto dei PICC ed esercitazioni pratiche dei PICC ed esercitazioni pratiche su simulatore nell'ambito del tirocinio, a gruppi di 2 studenti	MED 45	2,5



Il Consiglio approva l'avvio della procedura, con la verifica preliminare e l'eventuale emissione del bando esterno

5.3.0 Studi e ricerche scientifiche

Il Prof. Casella chiede al Consiglio l'approvazione dello studio *no-profit* dal titolo: "Trial clinico controllato randomizzato: Valutazione della perfusione colica mediante angiografia al verde di indocianina (ICG) in chirurgia coloretale".

Responsabile scientifico dello studio è il Prof. Giovanni Casella. CO-P.I. è la Dr.ssa Lidia Castagneto Gissey.

Il Consiglio, considerate la disponibilità in termini di personale, spazi e apparecchiature, approva

5.4.0 Richiesta contributo liberale

Il Prof. Salvatore Ulisse chiede al Consiglio l'autorizzazione a presentare alla Banca d'Italia una richiesta di contributo liberale per la realizzazione del progetto di ricerca dal titolo: "Monitoraggio del programma di iodoprofilassi nelle donne in gravidanza della Regione Lazio".

La richiesta di contributo ammonta ad €. 12.952,00 e si somma al finanziamento di ricerca di Ateneo 2020 di €. 10.000,00 avente lo stesso titolo ed oggetto.

Il Consiglio approva

5.5.0 Economie riportate dal 2020 al 2021

Mattei comunica che, come ogni anno, i Dipartimenti devono comunicare all'Amministrazione Centrale la consistenza delle economie riportate da un anno finanziario al successivo (nella fattispecie dal 2020 al 2021).

Il RAD comunica che le economie riportate assommano ad euro **544.188,62**. In una approssimata ripartizione di tali economie risulta che:

- €. 41.697,74 (7,7%) contributo di funzionamento
- €. 54.056,18 (9,9%) progetti di ricerca (finanziati dall'Ateneo)
- €. 44.851,00 (8,2%) corsi di laurea e dottorato di ricerca
- €. 233.332,27 (42,9%) Fondi master e CAF
- €. 105.742,24 (19,4%) ALTRO (tra cui i fondi di "prima messa in sicurezza", fondi migliori condizioni di lavoro, ecc.)

Il Consiglio approva

5.6 PRIN 2017 - 2017FC4BS9_003 – P.I. Prof. Casella

Il Prof. Casella aggiorna sul cambio di responsabile scientifico per il PRIN di cui si è



parlato nel precedente Consiglio. Il Dipartimento di Medicina Sperimentale ha provveduto a Trasmettere all'area Supporto alla Ricerca e Trasferimento (che a sua volta lo ha trasmesso al MIUR) la richiesta di modifica del P.I.

Mattei aggiunge che il medesimo Dipartimento trasferirà al Dipartimento di Scienze Chirurgiche la cifra di €. 57.071,57 di cui 50.000,00 destinati all'attivazione di un posto da RTD-A a tempo definito e i rimanenti per materiale di consumo di laboratorio.

Il Prof. Casella conclude che la restante parte dei 110.733,12 euro per RTD-A dovrebbe provenire:

- €. 36.209,40 dalla riassegnazione al Dipartimento di Scienze Chirurgiche di un RTD-A interrotto prima della naturale scadenza dei tre anni (programmazione 2017 - delibera del C.d.A. 289 del 18 luglio 2017);
- €. 24.523,72 euro a seguito della delibera del Consiglio di Amministrazione su parere favorevole della Commissione per l'esame delle problematiche relative alle figure dei Ricercatori a tempo determinato di tipo A e B (il Dipartimento farà richiesta alla Commissione di tale sostegno economico).

Il Consiglio approva

6.0.0 Varie ed eventuali

(Nessun argomento discusso)

Non avendo altro da deliberare il Consiglio si chiude alle ore 14:00.

F.to Il Direttore
Prof. VITO DANDREA

F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. ENRICO MATTEI