



**Prot. 217 del 23.01.2023**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**

**riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Prof Marco Cavallini**

- Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal Prof Marco Cavallini
- Visto il verbale del Consiglio di Dipartimento del 19.12.2022, con il quale viene approvata l'attivazione di una procedura per il conferimento di incarico di lavoro autonomo riservata al personale universitario;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

Si rende noto che il Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale intende conferire n. 32 incarichi per lo svolgimento di attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di docenza per didattica frontale nell'ambito del Master di I livello in Gestione delle lesioni cutanee ( Wound Care) A.A 2022/2023 **Direttore Prof. Marco Cavallini**



<b>Titolo dell'insegnamento</b>	<b>Ore di lezione frontale</b>	<b>SSD</b>
<b>L'esperto in wound care</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>La responsabilità professionale nel wound care .Analisi di casi</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Sanità pubblica- Medicina preventiva e igiene ospedaliera</b>	<b>4</b>	<b>MED/42</b>
<b>Paziente mieloleso. Etiopatogenesi delle lesioni cutanee da pressione</b>	<b>4</b>	<b>Med/34</b>
<b>Telemedicina</b>	<b>2</b>	<b>MED/09</b>
<b>Compliance ed empowerment</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>La valutazione del rischio. Le scale</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Stadiazione delle lesioni: scale;- Analisi di casi clinici</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Gli strumenti per la stadiazione e monitoraggio delle lesioni da pressione. Esercitazioni</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Epidemiologia e dimensioni del problema. Costi sociali ed economici delle ulcere; bibliografia</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>



<b>analisi dei principali siti di revisione della bibliografia nazionale e ricerche/studi di prevalenza e incidenza. Scrivere uno studio</b>		
<b>Il rischio clinico applicato alle lesioni da pressione</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Tecniche di corretto posizionamento del paziente</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>L'importanza dell'EBP- linee guida e protocolli</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Fisiopatologia delle lesioni arto inferiore -Lesioni vascolari: venose da stasi e arteriose Casi clinici</b>	<b>4</b>	<b>MED/22</b>
<b>Meccanismo di azione della terapia compressiva ed ausili</b>	<b>4</b>	<b>MED/22</b>
<b>Esercitazione pratica: Bendaggi ed ausili</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Radiologia non invasiva nel piede diabetico</b>	<b>2</b>	<b>MED/36</b>
<b>Ortesi e riabilitazione</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>
<b>Le fasi del passo</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>
<b>L'esame barapodometrico, esame obiettivo del piede diabetico in statica e</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>



<b>dinamica</b> <b>Esercitazioni di gruppo</b>		
<b>Posturologia: piede e biomeccanica, fasi fisiche del carico, principi di statica, concetti di carico e appoggio, biomeccanica ed anatomia funzionale</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>
<b>Fisioterapia: esercizi e tecnica di riabilitazione</b>	<b>2</b>	<b>MED/48-45</b>
<b>Lesioni iatrogene (stravaso, radioterapiche)</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Asepsi-detersione e disinfezione</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Integrazione ospedale territorio in regione Lazio</b>	<b>3</b>	<b>MED/45</b>
<b>Le medicazioni classificazioni, indicazioni e controindicazioni, medicazioni complesse</b>	<b>3</b>	<b>MED/45</b>
<b>Medicazioni naturali</b>	<b>2</b>	<b>MED/18</b>
<b>Il mercato delle medicazioni (farmacoeconomia) Forme di acquisizione dei prodotti utili nel wound care</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>OTI Medical Device</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>



<b>Gestione del dolore in sede di medicazione Analisi Principali</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Medical Device: VAC e simili</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Le lesioni cutanee nel paziente pediatrico</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- **Requisiti e titoli minimi:** Titolo Universitario attinente all'ambito di insegnamento; Curriculum scientifico attinente all'ambito di insegnamento.
- **Modalità di selezione:** valutazione dei titoli; valutazione del curriculum scientifico e lavorativo con particolare attenzione all'esperienza maturata nella specifico ambito delle gestioni delle lesioni cutanee in riferimento all'ambito scientifico per l'insegnamento al quale ci si candida.
- **calendario delle lezioni:** il calendario delle lezioni verrà definito e accordato con gli aggiudicati degli incarichi.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: numero di ore come indicato in tabella, da svolgere nel periodo: da **febbraio 2023 a dicembre 2023.**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 23.01.2023 al 30.01.2023

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale tramite pec di dipartimento.i: [dmcmt@cert.uniroma1.it](mailto:dmcmt@cert.uniroma1.it) o consegna a mano presso la segreteria del dipartimento sig.ra Donati Tamara entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.



Roma 23.01.2023

-

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Bruno Annibale