



Avviso n. 03/2018
Prot. N 118 del 23.01. 2018

AVVISO INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DOCENZA

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 l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la Sapienza – Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12 agosto 2008, rettificato con D.D. n. 888 del 24 settembre 2008 e modificato con D.D. n. 586 del 6 luglio 2009;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18.01.2018

SI RENDE NOTO CHE

il Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e di Medicina Traslazionale, intende conferire incarichi per lo svolgimento dell'attività di docenza nell'ambito del Master di II livello in "Brachiterapia ginecologica" A.A. "2017/2018, Direttore del Master Prof.ssa Vitaliana De Sanctis

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE

Incarichi di docenza nei seguenti insegnamenti:

SSD	INSEGNAMENTO	N.ORE
Med 42	Percorsi di accreditamento per la brachiterapia/radioterapia interventistica	1.
Med 45	Percorsi di qualità per la Brachiterapia/radioterapia interventistica	2
Med 36	Legge Gelli-Bianco e brachiterapia/radioterapia interventistica	2
Med 36	Risk mangement e brachiterapia/radioterapia interventistica	2
Med 36	Apparecchiature e percorsi di sicurezza in brachiterapia/radioterapia interventistica	2



Med 43	Il consenso informato in brachiterapia /radioterapia interventistica	2
Med 36	Radiobiologia in brachiterapia/radioterapia interventistica : nuove prospettive	2
Med 36	Applicatori in brachiterapia/radioterapia interventistica II	2
Med 36	Aspetti dosimetrici in brachiterapia/radioterapia interventistica I	2
FIS 07	Aspetti dosimetrici in brachiterapia/radioterapia interventistica II.	3
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: ruolo dell'imaging nella individuazione del volume bersaglio	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: medicina nucleare integrata alla BT	1
FIS 07	La Brachiterapia/radioterapia interventistica nelle neoplasie dell'endometrio: ruolo della fisica medica	3
Med 36	La Brachiterapia/radioterapia interventistica nelle neoplasie dell'endometrio: indicazioni tecniche	2
Med 36	Neoplasie della cervice: ruolo della medicina nucleare nella stadiazione	1
Med 36	Neoplasie della cervice: ruolo dell'imaging nella individuazione del volume bersaglio	2
MED 36	La brachiterapia/radioterapia interventistica nel carcinoma della cervice: definizione del target	2
FIS 07	La brachiterapia/radioterapia interventistica nel carcinoma della cervice: ruolo della fisica medica	3
Med 36	Neoplasie della vulva/vagina: il ruolo della diagnostica per immagini nella stadiazione	1
Med 36	Neoplasie della vulva/vagina: il ruolo della medicina nucleare nella stadiazione	1
Med 36	Ruolo dell'imaging e dell'anatomia patologica nella definizione dell'iter terapeutico	2
Med 36	Neoplasie della vulva/vagina: ruolo dell'imaging nella individuazione del volume	1



	bersaglio	
Med 36	Image Guided Interventional Radiotherapy nelle neoplasie della vulva /vagina	1
FIS 07	La radioterapia interventistica nel carcinoma della Vulva/vagina: ruolo della fisica medica	3
Med 36	La radioterapia a fasci esterni e interventistica nel carcinoma della vulva/vagina: definizione del target	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: trattamenti integrati	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: le tossicità trattamento correlate	2
Med 06	Neoplasie dell'endometrio: psico-oncologia: diagnosi e inizio terapia	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: individuazione del volume bersaglio in EBRT e brachiterapia/radioterapia interventistica : aspetti clinici	2
Med 36	Neoplasie della cervice: le tossicità trattamento correlate	2
Med 06	Neoplasie della cervice: psico-oncologia: diagnosi e inizio terapia	2
Med 36	Neoplasie della cervice: individuazione del volume bersaglio in EBRT e brachiterapia/radioterapia interventistica: aspetti clinici	2
Med 36	Neoplasie della cervice: ri-stadiazione e valutazione della risposta in medicina nucleare	1,5
Med 36	Neoplasie della vulva/vagina: trattamenti integrati ERT e IT	1,5
Med 36	Neoplasie della vulva – vagina: le tossicità trattamento correlate	2
Med 06	Neoplasie della vulva- vagina: psico-oncologia: diagnosi e inizio terapia	2
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: individuazione del volume bersaglio in EBRT e BT: aspetti clinici	2



Med 36	Neoplasia della vulva-vagina: ri-stadiazione e valutazione della risposta	1
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: ri-stadiazione e valutazione della risposta in medicina nucleare	1
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: definizione del target Brachiterapia/radioterapia interventistica basato sulle immagini	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: valutazione del piano somma (EBRT+ brachiterapia/radioterapia interventistica) e sua ottimizzazione	1,5
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: casi clinici di contornazione brachiterapia/radioterapia interventistica	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: casi clinici di valutazione piani somma	2
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: casi clinici II	1,5
Med 36	Neoplasie della cervice: definizione del target, brachiterapia/radioterapia interventistica basato sulle immagini	2
Med 36	Neoplasie della cervice: valutazione del piano somma (EBRT+Brachiterapia/radioterapia interventistica) e sua ottimizzazione	1,5
Med 36	Neoplasie della cervice: casi clinici di contornazione Brachiterapia/radioterapia interventistica	2
Med 36	Neoplasie della cervice: casi clinici di valutazione piani somma	2
Med 36	Neoplasie della cervice: casi clinici II	1,5
Med 36	Applicatori e tecniche di radioterapia interventistica nelle neoplasie della vulva-vagina	2
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: valutazione di un piano di trattamento ERT	2
Med 36	Oncologia interventistica: l'elettrochemioterapia nelle neoplasie della vulva-vagina	1



Fis 07	Neoplasie della vulva-vagina: piano di trattamento IRT: aspetti fisici	1,5
Med 36	Neoplasie della vulva- vagina: piano di trattamento IRT: aspetti clinici	1,5
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: casi clinici di valutazione piani somma	1
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: pianosomma: parametri predittivi di tossicità	2
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina casi clinici I	1,5
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina : casi clinici II	1,5
Med 36	Procedure per la preparazione della paziente per la brachiterapia/radioterapia interventistica	1,5
Med 36	Procedure per la preparazione della paziente per la brachiterapia/radioterapia interventistica: casi clinici	2,5
Med 36	Procedure per la preparazione della paziente per la Brachiterapia/radioterapia interventistica in sedazione: casi clinici	2
Med 36	Brachiterapia/radioterapia interventistica : casi clinici I	1,5
Med 36	Brachiterapia/radioterapia interventistica: casi clinici II	1,5
Med 36	Brachiterapia/radioterapia interventistica: tossicità e scale di valutazione	1,5
Med 36	Tossicità cutanea e GI: dati dosimetrici	1
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: gestione delle recidive	1
Med 36	Brachiterapia/radioterapia interventistica: tossicità cutanea e GI: dati dosimetrici	1
Med 36	Neoplasie dell'endometrio: piano somma: parametri predittivi di tossicità	1,5
Med 36	Neoplasie della cervice: piano somma: parametri predittivi di tossicità II	3,5
Med 36	Neoplasie della vulva-vagina: piano somma: parametri predittivi di tossicità	1,5



Med 06	Terapia di supporto: psicooncologia nel follow up	2

REQUISITI

I candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti :

- **Competenza specifica nella materia di insegnamento**

PUBBLICAZIONE

Il presente Avviso sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento e Ateneo **dal giorno 23.01.2018 al 27.01.2018**

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, la propria candidatura indirizzata al Direttore del Master, **entro e non oltre il termine sopra indicato**, con allegato Curriculum Vitae et Studiorum ed elenco delle pubblicazioni, secondo le seguenti modalità:

- **a mezzo posta elettronica** al seguente indirizzo e-mail: dmcmt@cert.uniroma1.it
- **in busta chiusa mediante consegna a mano** indirizzata al Direttore del Master presso A.O.S. Andrea , Dipartimento di scienze medico chirurgiche e medicina traslazionale, Sig.ra Donati Tamara Piano - 2 prefabbricato esterno nei seguenti giorni e orari: dal lunedì al giovedì 09,30 /12,00 – 14,00 /15,30, venerdì 09,30/12,00

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni, per ritardi o disguidi postali e/o comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore.

Roma, 23.01.2018

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Erino Angelo Rendina