



ALLEGATO

Titolo del Master	AGGIORNAMENTI IN CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA
Livello	I livello
Durata	Annuale
Crediti Formativi Universitari (CFU)	60
Organizzazione didattica	Le lezioni si svolgeranno con la didattica frontale. Le lezioni si svolgeranno con la didattica frontale. Il calendario delle lezioni sarà concordato con i corsisti, di norma si svolgeranno il lunedì per l'intera giornata e in altre giornate occasionalmente indicate per altri eventi

SEDE E SEGRETERIA DIDATTICA DEL CORSO

Denominazione della Sede	Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (D.E.T.O.), Sezione di Anatomia Patologica. Policlinico.
Indirizzo completo	Piazza Giulio Cesare, 11- 70124 Bari
Telefono / E-mail	Tel. 0805478274 E-mail: leonardo.resta@uniba.it

COORDINATORE DEL MASTER

Cognome Nome	LEONARDO RESTA
Struttura di appartenenza	Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi
Telefono / E-mail	Tel. 0805478274 E-mail : leonardo.resta@uniba.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA UNITA' OPERATIVA MASTER- DIREZIONE OFFERTA FORMATIVA E SERVIZI AGLI STUDENTI, SEZIONE POST-LAUREA

Palazzo Polifunzionale per gli Studenti (ex Palazzo Poste)
Piazza Cesare Battisti 1 , Primo Piano-70122 Bari
Email: universitabari@pec.it
Orari di ricevimento: Lunedì-Venerdì 10.00 – 12.00- Martedì e Giovedì pomeriggio: 14.30 – 16.30

OBIETTIVI E ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

OBIETTIVI

La diagnostica in anatomia patologica si è notevolmente evoluta in questi ultimi anni non solo grazie alla introduzione di complesse tecniche di immunoistochimica e biologia molecolare, ma anche alle mutate esigenze gestionali della chirurgia e della medicina che hanno consentito di poter disporre di materiale istologico e citologico anche di scarsa entità, ma sufficiente per la esecuzione di indagini diagnostiche e prognostiche utili per il trattamento del paziente. In questo senso si è sviluppato un filone di indagini diagnostiche da eseguire rapidamente per indicazioni di massima al momento del prelievo (Rapid on Site Evaluation ROSE), inoltre la possibilità di pervenire a livelli diagnostici abbastanza precisi con la sola indagine citologica e di applicare anche sul materiale citologico le stesse indagini di immunoistochimica e di biologia molecolare prima riservate al materiale

bioptico ha fatto sì che una percentuale sempre maggiore di pazienti oncologici, oggi sia trattata e per tutta la sua esistenza non abbia altro che diagnosi basate sull'indagine citologica. La complessità dello studio dell'anatomia patologica ha ridotto in questi anni gli spazi offerti alla formazione in citopatologia diagnostica e molti specializzati sentono il bisogno di approfondire le tematiche diagnostiche in citopatologia. L'evoluzione della citopatologia preventiva ha allargato progressivamente il campo di azione del citologo/screener, dal quale vengono sempre più richieste competenze anche in campi diversi dalla citopatologia di screening. Lo scopo di questo master è di tentare di costruire una nuova figura di professionista cito-diagnostica (medico o citoscreener) in grado di seguire l'evoluzione della diagnostica citologica in campi che spaziano dallo screening alla citologia diagnostica più comune in collaborazione con le strutture di anatomia patologica in cui si completa l'iter diagnostico. La formazione acquisita potrà essere spesa nelle strutture pubbliche e private di screening e diagnostica citologica.

Diagnosics in pathological anatomy It has significantly evolved in recent years not only thanks to the introduction of complex immunohistochemistry and molecular biology techniques, but also to the changing managerial needs of surgery and medicine that have allowed Histological and cytologic material also of little magnitude, but sufficient for the execution of diagnostic and prognostic investigations useful for the treatment of the patient. In this sense, a line of diagnostic investigations has been developed to be carried out quickly for indications of maximum at the time of the sampling (Rapid on Site Evaluation ROSE), moreover the possibility of reaching quite precise diagnostic levels with the only Cytologic investigation and to apply also on the cytological material the same investigations of immunohistochemistry and molecular biology before reserved to the biopsy material meant that an increasing percentage of oncological patients, today both treated and for All his existence has nothing but diagnosis based on cytologic investigation. The complexity of the study of pathological anatomy has reduced in these years the spaces offered to the formation in diagnostic cytopathology and many specialists feel the need to deepen the diagnostic issues in Cytopathology. The evolution of preventive cytopathology has progressively widened the field of action of the Cytologist/screener, from which skills are increasingly required in fields other than screening cytopathology. The aim of this master is to try to build a new figure of professional Cito-diagnosics (physician or Cytoscreener) able to follow the evolution of the Cytologic diagnosics in fields that span from the screening to the most common diagnostic cytology in Collaboration with the structures of pathological anatomy in which the diagnostic process is completed. The acquired training can be spent in public and private structures for screening and cytologic diagnosics.

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Frequenza minima Obbligatoria: 80%

La frequenza è obbligatoria in tutte le sue attività e fasi didattiche; eventuali assenze dovranno essere adeguatamente giustificate. Gli allievi che risultassero assenti per una quota superiore al 20% del totale delle ore previste dal corso non potranno candidarsi all'esame o al colloquio finale per il conseguimento del titolo.

La verifica sarà complessiva per tutti gli insegnamenti.

POSTI DISPONIBILI

numero minimo	12
numero massimo	20
Uditori	nessuno
partecipanti ai singoli moduli	nessuno

TITOLI DI ACCESSO

LAUREE ANTE D.M. 509	L/SNT3 - TLB
CLASSI DI LAUREE SPECIALISTICHE D.M. 509	LM-41 Classe della Lauree Specialistiche in medicina e chirurgia L-13 Classe delle Lauree Specialistiche in Biologia
CLASSI DI LAUREE MAGISTRALI D.M. 270	LM-6 Biologia

SELEZIONE

La Commissione esaminatrice ha a disposizione per la valutazione di ciascun candidato 52 punti, 12 dei quali per la valutazione del curriculum vitae, 20 per la prova scritta e 20 per la prova orale.

PROCEDURE DI SELEZIONE**Curriculum e titoli**

Laurea fino a 5 punti con lode;
tesi, 2 punti;
attività inerenti, 3 punti;
pubblicazione, 1 punto;
altri, 1.

QUOTA D'ISCRIZIONE E CONTRIBUTO

Quota di iscrizione	Euro 1.500,00
Numero rate	N. 2
Importo Prima rata + tassa di assicurazione + imposta di bollo	Euro 750,00 + Euro 4.13 + Euro 16,00
Importo Seconda rata a 60 giorni dall' iscrizione + Costo Diploma	Euro 750,00 + Euro 67,60 + n. 2 marche da bollo* di Euro 16,00 da apporre sulla richiesta di rilascio diploma su pergamena. *da consegnare alla Segreteria dell'Unità Operativa Master