

All.1.1bis - Obiettivi formativi - Bando Rep.n. 5809/2022 Prot.n. 211038 del 19/09/2022

Codice ID	denominazione Scuola di Specializzazione	Dipartimento di afferenza	anno corso Esame	Denominazione Corso Integrato o Monodisciplinare	denominazione Attività Formativa	Obiettivi formativi
1	7105 - ANATOMIA PATOLOGICA	DIBINEM	1	80270 ANATOMIA PATOLOGICA I - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 1 C	Al termine del corso lo specializzando conosce le principali tecniche autoptiche e le tecniche di diagnostica ultrastrutturale. Inoltre è in grado di affrontare le lesioni elementari dell'apparato emolinfopoietico e dell'osso.
2	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	3	80177 ANESTESIOLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 3: Gestione vie aeree difficili - simulazione 1	Al termine del corso lo specializzando conosce approfonditamente: aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche e temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce una formazione teorico pratica (tramite simulazione) inerente le più comuni emergenze mediche con pericolo di vita, in età adulta e pediatrica, in ambito intra ed extraospedaliero, nonché del trauma.
3	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	3	80177 ANESTESIOLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 5: Gestione di base ed avanzata dell'arresto cardiaco	Al termine del corso lo specializzando conosce approfonditamente: aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche e temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce una formazione teorico pratica (tramite simulazione) inerente le più comuni emergenze mediche con pericolo di vita, in età adulta e pediatrica, in ambito intra ed extraospedaliero, nonché del trauma.
4	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	3	80177 ANESTESIOLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 7: Anestesia in chirurgia toracica	Al termine del corso lo specializzando conosce approfonditamente: aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche e temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce una formazione teorico pratica (tramite simulazione) inerente le più comuni emergenze mediche con pericolo di vita, in età adulta e pediatrica, in ambito intra ed extraospedaliero, nonché del trauma.
5	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	4	80186 ANESTESIOLOGIA IV - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 1: Trattamento iperbarico nel paziente critico, in emergenza/urgenza	Al termine del corso lo specializzando approfondisce aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche. Inoltre approfondisce temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce competenze in merito alle indicazioni al trattamento iperbarico e le relative modalità di esecuzione; inoltre sa diagnosticare i quadri clinici per i quali il trattamento deve considerarsi elettivo, in particolare nelle condizioni di urgenza-emergenza.
6	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	4	80186 ANESTESIOLOGIA IV - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 2: Gestione vie aeree difficili - simulazione II	Al termine del corso lo specializzando approfondisce aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche. Inoltre approfondisce temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce competenze in merito alle indicazioni al trattamento iperbarico e le relative modalità di esecuzione; inoltre sa diagnosticare i quadri clinici per i quali il trattamento deve considerarsi elettivo, in particolare nelle condizioni di urgenza-emergenza.

All.1.1bis - Obiettivi formativi - Bando Rep.n. 5809/2022 Prot.n. 211038 del 19/09/2022

Codice ID	denominazione Scuola di Specializzazione	Dipartimento di afferenza	anno corso Esame	Denominazione Corso Integrato o Monodisciplinare	denominazione Attività Formativa	Obiettivi formativi
7	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	4	80186 ANESTESIOLOGIA IV - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 5: Gestione di base ed avanzata del politraumatizzato	Al termine del corso lo specializzando approfondisce aspetti relativi alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche. Inoltre approfondisce temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico. Inoltre acquisisce competenze in merito alle indicazioni al trattamento iperbarico e le relative modalità di esecuzione; inoltre sa diagnosticare i quadri clinici per i quali il trattamento deve considerarsi elettivo, in particolare nelle condizioni di urgenza-emergenza.
8	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	5	80191 ANESTESIOLOGIA V - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 4: Anestesia in cardiocirurgia	Al termine del corso lo specializzando completa la propria formazione relativa alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche. Inoltre completa la propria formazione sui temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico e in condizioni di urgenza-emergenza.
9	7106 - ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE	DIMEC	5	80191 ANESTESIOLOGIA V - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 8: Organizzazione e gestione delle attività in sala operatoria	Al termine del corso lo specializzando completa la propria formazione relativa alla gestione perioperatoria del paziente sottoposto alle diverse chirurgie specialistiche. Inoltre completa la propria formazione sui temi inerenti il processo diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente critico e affetto da dolore cronico e in condizioni di urgenza-emergenza.
10	7117 - EMATOLOGIA	DIMES	2	80117 EMATOLOGIA II - DIDATTICA FRONTALE	Mod. 1 - Ecografia	Al termine del corso lo specializzando conosce i principi diagnostici delle leucemie mieloidi croniche e acute e i principi diagnostici dei linfomi e mielosi multipli.
11	7117 - EMATOLOGIA	DIMES	3	80130 DIAGNOSTICA EMATOLOGICA III		Al termine del corso lo specializzando conosce il perfezionamento dei processi di integrazione fra ematologia e oncologia.
12	8918 - FISICA MEDICA	DIMES	1	80339 FISICA MEDICA I (CI) - DIDATTICA FRONTALE	80349 FISICA MEDICA	Al termine del corso lo specializzando conosce le metodiche di acquisizione di informazioni diagnostiche dal paziente, con particolare riguardo ai segnali elettrici e biomeccanici.
13	7129 - MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIMEC	3	79955 MALATTIE INFETTIVE III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 7	Al termine del corso lo specializzando acquisisce la preparazione idonea per inquadrare e trattare le più frequenti malattie infettive in condizioni ordinarie e di emergenza clinica, con particolare riferimento alle patologie di importazione, alle infezioni nell'immunodepresso, alle malattie del via
14	7129 - MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIMEC	4	79965 MALATTIE INFETTIVE IV - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 3	Al termine del corso lo specializzando è preparato a saper gestire i programmi di controllo delle infezioni diffuse.
15	7131 - MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	DIMEC	4	80470 MEDICINA INTERNA - DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	39887 MEDICINA INTERNA 4 - Modulo 1-attività fisica adattata nelle patologia internistiche	Al termine del corso, lo specializzando conosce gli effetti dell'attività fisica "adattata" nelle principali patologie internistiche; - sa affrontare le principali emergenze mediche; - conosce gli effetti dell'attività fisica nel paziente con patologia cardiovascolare; - conosce le alterazioni che conseguono alle principali insufficienze funzionali d'organo.

All.1.1bis - Obiettivi formativi - Bando Rep.n. 5809/2022 Prot.n. 211038 del 19/09/2022

Codice ID	denominazione Scuola di Specializzazione	Dipartimento di appartenenza	anno corso Esame	Denominazione Corso Integrato o Monodisciplinare	denominazione Attività Formativa	Obiettivi formativi
16	7132 - MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	DIMEC	4	80872 MEDICINA DI EMERGENZA E URGENZA IV - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 6	Al termine del corso lo specializzando è in grado di partecipare e gestire il soccorso extraospedaliero e di integrare le informazioni degli interventi preospedalieri per il rapido inquadramento e trattamento intraospedaliero; sa inquadrare, rianimare, stabilizzare e trattare qualsiasi paziente con criticità che si presenti a strutture territoriali o ospedaliere, definendo anche l'ospedale più adatto o il percorso più idoneo per il trattamento del paziente; sa stabilire le priorità d'intervento nei confronti di più pazienti, con differenti quadri clinici, giunti contemporaneamente nel Dipartimento di Emergenza-Accettazione al fine dell'ottimizzazione del trattamento.
17	7139 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIMES	2	80667 MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA II - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 2	Al termine del corso lo specializzando conosce i principali meccanismi dell'azione patogena di batteri, virus, miceti e protozoi nonché le principali metodiche di ricerca anticorpale nei loro confronti.
18	7139 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIMES	2	80667 MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA II - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 3	Al termine del corso lo specializzando conosce i principali meccanismi dell'azione patogena di batteri, virus, miceti e protozoi nonché le principali metodiche di ricerca anticorpale nei loro confronti.
19	7139 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIMES	3	80666 MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 2	Al termine del corso lo specializzando conosce le principali metodiche di coltivazione dei batteri, virus, miceti e protozoi e le metodiche classiche per la loro identificazione.
20	7139 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIMES	3	80666 MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 3	Al termine del corso lo specializzando conosce le principali metodiche di coltivazione dei batteri, virus, miceti e protozoi e le metodiche classiche per la loro identificazione.
21	7141 - NEFROLOGIA	DIMES	2	80051 NEFROLOGIA II- DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	80056 INDICAZIONI AL TRAPIANTO RENALE	Al termine del corso lo specializzando conosce le principali indicazioni cliniche, sia generali che specifiche in base alla sottostante nefropatia, al programma di trapianto renale da donatore vivente o cadavere con particolare attenzione al percorso diagnostico pre-trapianto caratterizzato da valutazioni multidisciplinari.
22	7141 - NEFROLOGIA	DIMES	3	80062 NEFROLOGIA III- DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	80077 COMPLICANZE INTRADIALITICHE	Al termine del corso lo specializzando conosce le nozioni inerenti le possibili complicanze e la loro gestione in corso di trattamento emodialitico: dalle reazioni anafilattiche alle problematiche emodinamiche, cardiovascolari, neuromuscolari e respiratorie.
23	7141 - NEFROLOGIA	DIMES	4	80084 NEFROLOGIA IV- DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	80090 RIGETTO D'ORGANO NEL TRAPIANTO DI RENE	Al termine del corso lo specializzando conosce gli elementi clinici, laboratoristici e strumentali alla base dei meccanismi di rigetto del trapianto di rene, la sua prevenzione, il trattamento secondo le recenti linee guida e le possibili recidive.
25	7149 - OFTALMOLOGIA	DIMES	3	80348 OFTALMOLOGIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 2 - Patologie della macula parachirurgia e intravitreali	Al termine del corso lo specializzando conosce gli aspetti teorici relativi alla:- patologia e chirurgia del cristallino,- clinica e terapia delle patologie corneo-congiuntivali,- clinica e terapia delle patologie uveo-sclerali,- clinica e terapia del glaucoma,- malattie genetiche oculari,- clinica e chirurgia dello strabismo.

All.1.1bis - Obiettivi formativi - Bando Rep.n. 5809/2022 Prot.n. 211038 del 19/09/2022

Codice ID	denominazione Scuola di Specializzazione	Dipartimento di afferenza	anno corso Esame	Denominazione Corso Integrato o Monodisciplinare	denominazione Attività Formativa	Obiettivi formativi
26	7151 - ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	DIBINEM	3	39785 MEDICINA LEGALE		Al termine del corso lo specializzando conosce: le nozioni fondamentali, necessarie alla professione medica, in ambito di responsabilità civile, penale e amministrativa e i relativi percorsi previsti dal Codice Civile e Penale e dalla procedura amministrativa presso la Corte dei Conti; le nozioni fondamentali relative alla tematica dell'informazione e alla raccolta del consenso informato; i processi di buona gestione della prassi medica nella raccolta anamnestica, nella gestione documentale e nell'affidamento del paziente a terzi, con particolare riferimento alla continuità terapeutica; le nozioni fondamentali di autotutela e per la gestione del proprio rapporto assicurativo in ambito di responsabilità professionale.
27	7152 - OTORINOLARINGOIATRIA	DIMES	3	80437 OTORINOLARINGOIATRIA III - DIDATTICA FRONTALE	Modulo 3	Alla fine del corso lo specializzando acquisisce nozioni di urgenze otorinolaringoiatriche, di oncologia faringo-laringea e di clinica, diagnostica strumentale e terapia delle patologie nasosinusali. Inoltre acquisisce nozioni di patologia flogistica, malformativa e neoplastica del collo.
28	7147 - PEDIATRIA	DIMEC	5	80910 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA V - DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	80544 INFORMATICA APPLICATA ALLA PEDIATRIA	Al termine del corso lo specializzando conosce le principali applicazioni dell'informatica in pediatria ed in particolare: - gli elementi di epidemiologia applicata alla Pediatria, - la raccolta dati in Pediatria, - il disegno di un Protocollo sperimentale in Pediatria, - l'analisi dei dati di un Protocollo Sperimentale in Pediatria, - I Programmi informatici nelle diagnostica pediatrica; - le applicazioni pratiche dell'informatica in pediatria.
29	7155 - RADIOTERAPIA	DIMES	3	80832 FISICA APPLICATA 2	Modulo 2	Al termine del corso lo specializzando conosce gli aspetti fisico-dosimetrici delle unità radianti in radioterapia; è in grado di definire i parametri geometrici e dosimetrici dei campi di irradiazione.
30	7157 - SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE	DIMEC	4	80265 SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE IV- DIDATTICA FRONTALE (C.I.)	80267 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE ED APPLICATE 4-B - Modulo 2	Al termine del corso lo specializzando è in grado di: prescrivere, in modo autonomo, interventi dietetici personalizzati basati sull'interpretazione dei livelli di espressione dei geni coinvolti nello stato nutrizionale (nutrigenomica); predisporre direttamente piani dietetici personalizzati basati sull'interpretazione dei polimorfismi genetici coinvolti nello stato nutrizionale (nutrigenetica); predisporre direttamente piani dietetici personalizzati basati sull'interpretazione di analisi di tossico-genomica; predisporre direttamente piani dietetici personalizzati che prevedano l'utilizzo di dispositivi medici a base vegetale (Reg. UE 47/2007, D.L. 37/2010); predisporre direttamente piani dietetici che prevedano utilizzo di prodotti destinati ad una alimentazione particolare, secondo le nuove normative che disciplinano le indicazioni nutrizionali (Reg. UE 39/2009 e successive modifiche); predisporre direttamente piani dietetici che prevedano utilizzo di Novel Food.