

**Corso di studi: Tecnica di riabilitazione psichiatrica (Laurea)****Denominazione:** Tecnica di riabilitazione psichiatrica**Dipartimento :** MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE**Classe di appartenenza:** L/SNT2 Lauree in professioni sanitarie della riabilitazione**Interateneo:** No**Interdipartimentale:** No**Obiettivi formativi:** Lo studente dovrà sviluppare competenze specifiche in riabilitazione psichiatrica attraverso attività di formazione teorico-pratica. Nello specifico deve essere in grado di:

- Valutare gli aspetti sociali e culturali al fine di strutturare un intervento che consideri la situazione e la storia della persona nella sua globalità;
- Identificare gli obiettivi di cura e di riabilitazione psichiatrica per la formulazione dello specifico programma.
- Operare con le famiglie e con il contesto sociale per favorire il reinserimento del paziente, nonché stabilire e mantenere relazioni di aiuto con la persona assistita e con la sua famiglia applicando i fondamenti delle dinamiche relazionali.
- Utilizzare la sofferenza psichica come strumento per la crescita personale e il recupero di una accettabile condizione psico-emotiva.
- Collaborare con gli altri professionisti sanitari di discipline affini alla psichiatria e alla riabilitazione al fine di gestire situazioni complesse.
- Collaborare con le organizzazioni presenti sul territorio (associazioni di familiari, volontariato, enti locali, servizi socio-assistenziali e altri servizi sanitari) con l'obiettivo di favorire sia la riabilitazione sociale nel paziente sia il suo inserimento nel territorio.
- Progettare e realizzare interventi di educazione alla salute rivolti alla comunità e interventi di prevenzione anche finalizzati all'autogestione della malattia;
- Capire ed utilizzare i dati della letteratura scientifica e promuovere nuove ricerche al fine di migliorare la qualità del trattamento.

Percorso formativo

- 1° anno – finalizzato: a offrire conoscenze di base biomediche e cliniche, all'acquisizione delle competenze professionali di base e a sviluppare le capacità di interazione di gruppo;
- 2° anno – finalizzato: all'approfondimento di conoscenze cliniche e di competenze professionali riabilitative in ambito psichiatrico. Sono previsti periodi di tirocinio nelle diverse strutture di Salute Mentale al fine di approfondire le conoscenze apprese sia in campo clinico che terapeutico e riabilitativo;
- 3° anno – finalizzato: all'approfondimento specialistico e all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio professionale e il lavorare in équipe. Lo studente sarà impegnato in un percorso individuale di tirocinio e potrà sperimentare una graduale assunzione di autonomie e responsabilità. Inoltre sono previste attività volte all'acquisizione di competenze metodologiche di ricerca scientifica e di management sanitario.

Numero stimato immatricolati: 15**Requisiti di ammissione e modalità di verifica:** I Requisiti e le modalità di accesso al corso di laurea sono disciplinati da Leggi e Normative Ministeriali in ambito nazionale.

Il corso di laurea è un corso ad accesso programmato a livello nazionale. È previsto un test d'ammissione sulla base dei cui risultati avviene l'assegnazione dei posti disponibili il cui numero è definito ogni anno dai dipartimenti di area medica di concerto con la Regione Toscana, sulla base delle effettive richieste del mercato del lavoro.

L'accesso al corso di laurea è a numero programmato ai sensi della legge n. 264 del 2 agosto 1999 e prevede un esame di ammissione attraverso un test a risposta multipla.

La data del test di ammissione è fissata a livello nazionale ed è riportata sul bando di concorso.

Il programma dei quesiti delle prove di ammissione ai corsi di laurea delle professioni sanitarie è disponibile all'indirizzo web: <http://matricolandosi.unipi.it/>

Il test di ammissione, di contenuto identico in tutte le sedi di prova, è predisposto dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca (MIUR) avvalendosi di soggetti con comprovata competenza in materia, individuati nel rispetto dei principi di imparzialità, trasparenza e riservatezza, tenuti al rigoroso rispetto del segreto professionale e d'ufficio e di una Commissione di esperti, per la validazione delle domande.

Le modalità e i contenuti della prova stessa sono definiti dal MIUR anno per anno con apposito decreto dal quale deriva il bando di Ateneo.

Possono essere ammessi al corso di laurea i candidati che siano in possesso del diploma quinquennale di scuola secondaria superiore o di altro titolo conseguito all'estero ritenuto idoneo.

Le conoscenze richieste per l'accesso sono di carattere scientifico relative alle discipline di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica oltre al possesso di una adeguata cultura generale che si traduca in capacità di logica deduttiva, induttiva e comprensione del testo.

Agli studenti che vengono ammessi al corso con una votazione inferiore a una prefissata soglia minima saranno assegnati degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA):

si precisa che verranno esaminati i punteggi riportati nelle domande di: biologia, chimica, matematica e fisica. I candidati che avranno conseguito un punteggio, nelle suddette singole discipline, inferiore alla metà del punteggio massimo acquisibile, dovranno prendere contatti con il docente tutor della/delle suddetta/e disciplina/e per concordare il programma d'esame aggiuntivo utile a colmare il debito formativo, attraverso modalità di autoapprendimento.

Il superamento del debito e il soddisfacimento dell'obbligo formativo aggiuntivo dovrà avvenire nel primo anno di corso, superando la prova di esame del o dei rispettivo/i corso/i integrato/i. Ad esempio: se il punteggio massimo acquisibile nelle domande di biologia è pari a 10, il candidato che riporterà un punteggio inferiore a 5 dovrà colmare un obbligo formativo aggiuntivo in biologia.

Se lo stesso candidato riportasse un punteggio inferiore alla metà di quello massimo acquisibile anche nelle domande di chimica e/o matematica e fisica, avrà l'obbligo di colmare il debito anche in tali discipline.

Specifica CFU: Per le attività formative di base e caratterizzanti, per i seminari e per le ADE:



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

8 ore per attività di didattica frontale e 17 ore di autoapprendimento.

Per i Laboratori: 15 ore per le attività formative e 10 ore di autoapprendimento.

Per il Tirocinio e per la Tesi: 25 ore di attività formativa.

Modalità determinazione voto di Laurea:

Il laureando in Tecnica di Riabilitazione Psichiatrica è chiamato a redigere un elaborato finale che consenta alla Commissione dell'Esame di Laurea la verifica delle conoscenze acquisite nel triennio (contenuti disciplinari, capacità critiche, attitudine a ragionare in prospettiva multidisciplinare) e delle competenze di tipo professionale (abilità tecniche, attitudini progettuali, competenze metodologiche) e a sostenere una prova pratica.

Per poter accedere alla prova finale, lo studente deve aver acquisito tutti i 174 CFU previsti dal piano di studio per le attività didattiche frontali, opzionali e di tirocinio. Alla prova finale sono riservati 6 CFU.

L'esame finale di laurea, oltre a verificare le conoscenze e competenze acquisite dallo studente nel proprio percorso accademico, ha valore di esame di stato abilitante ai sensi del D.L. 19 febbraio 2009.

Il contenuto della tesi deve essere inerente a tematiche riabilitative psichiatriche o discipline strettamente correlate.

La tesi di laurea consiste in un elaborato scritto (tesina, saggio), realizzato a partire dalla individuazione di un tema rilevante e costituito da un'indagine teorica su base bibliografica, dagli esiti di una ricerca empirica, o infine dalla riflessione critica di un progetto. La prova pratica consiste nell'espone un caso clinico che il candidato ha avuto modo di esaminare precedentemente all'interno del reparto ospedaliero.

La stesura e la presentazione dell'elaborato dovranno evidenziare le capacità del candidato nell'apprendimento e nella comprensione dei temi trattati, evidenziandone altresì l'autonomia di giudizio e le abilità comunicative.

L'esame finale viene sostenuto dinanzi ad una Commissione nominata dalla competente Autorità accademica e composta a norma di legge.

E' prevista la possibilità per lo studente di redigere l'elaborato in lingua inglese.

L'esame finale comprende:

- 1) una prova pratica, nella quale lo studente deve dimostrare la capacità di gestire una situazione professionale
- 2) la preparazione e la presentazione di un elaborato su un tema assegnato e redatto sotto la guida di un Relatore.

Le due sessioni di laurea sono fissate, di norma, nel periodo marzo-aprile e nel periodo ottobre-novembre con decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali.

La domanda di laurea dovrà essere presentata attraverso i portali dedicati (sportello virtuale e Alice) seguendo le istruzioni che saranno fornite dal sistema.

Concorrono alla definizione del voto finale tutte le attività formative previste nei tre anni del piano di studi del corso di laurea, comprese le attività a scelta e le attività di tirocinio professionalizzante. Sono esclusi il Laboratorio di Informatica, la conoscenza della lingua inglese e le attività seminariali.

La media curriculare, in trentesimi, è calcolata come media ponderata sui CFU degli esami sostenuti e registrati con votazione in trentesimi.

La media curriculare in 110esimi è calcolata moltiplicando per 11 e dividendo per 3 la media curriculare in trentesimi. La media in 110esimi verrà arrotondando al numero intero più vicino.

A tale valore la Commissione di Laurea può aggiungere ulteriori 11 punti, media dei due seguenti parametri:

- 1) massimo 11 punti per la prova pratica
- 2) massimo 11 punti per l'elaborato e la presentazione

La lode può essere attribuita con parere unanime della Commissione ai candidati che conseguono il punteggio di 110/110.

La domanda dovrà essere presentata attraverso il portale "Sportello Virtuale" seguendo le istruzioni che saranno fornite dal sistema.

Attività di ricerca rilevante: Nell'ambito del corso di Laurea in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica sono stati eseguiti in collaborazione con Associazioni, Università e ASL attività di ricerca sui temi:

Facoltà di Veterinaria: Farm Therapy

Facoltà di Agraria: Horticultural Therapy.

Asl 6 di Livorno: maternage in comunità.

Teatro Politeama di Cascina e Asl 2 di Lucca: tecniche di teatro terapia.

Fondazione Stella Maris: progetti riabilitativi in ambito neuropsichiatrico e esperienze di teatro terapia

Associazione Alba di Pisa: formazione alla costruzione di gruppi di autoaiuto e facilitatori sociali

ASL Massa, Pisa, Pistoia e Prato: formazione alla costruzione di gruppi di autoaiuto e facilitatori sociali

Ospedale Psichiatrico Giudiziario di Montelupo Fiorentino: inserimento dei detenuti nel tessuto sociale.

Clinica Psichiatrica di Pisa: progetti di ricerca condotti nell'ambito dei disturbi dell'umore, dell'ansia e della condotta alimentare, con progetti specifici implicanti l'identificazione delle problematiche riabilitative e l'elaborazione di progetti ad hoc.

Rapporto con il mondo del lavoro: I laureati occupati fruiscono di diversi contratti sia a tempo indeterminato che a tempo determinato sia a tempo pieno che part-time.

Si può dire che attualmente pur essendo prevista la figura del Riabilitatore Psichiatrico nell'ambito del Piano Regionale, non sono ancora state aggiornate le piante organiche delle diverse strutture presso le quali tali figure sono ritenute indispensabili allo svolgimento delle attività previste in ambito riabilitativo.

Va sottolineato inoltre, che l'esigenza di questa figura professionale è presente in tutti i piani regionali.

Informazioni aggiuntive: Obbligo di frequenza.

La frequenza ai corsi è obbligatoria.

Per ottenere la firma di frequenza è necessario aver frequentato almeno il 70% delle ore di didattica prevista. Per l'attività di tirocinio professionalizzante è necessario aver frequentato il 100% delle ore previste.

Propedeuticità.

Per frequentare i corsi del III anno e sostenere i relativi esami, lo studente entro il 30 settembre dovrà aver acquisito almeno 60 cfu, comprensivi dei crediti relativi agli insegnamenti del primo anno di seguito elencati:

- Fisica e statistica
- Biochimica e biologia
- Istologia e anatomia
- Fisiologia e patologia generale
- Microbiologia e igiene
- Riabilitazione psichiatrica e Anatomia del sistema nervoso.

Tirocinio professionalizzante.



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

L'attività di tirocinio professionalizzante è svolta presso enti e aziende pubbliche e/o private che svolgono attività legate al corso di studio con le quali è stata predisposta apposita convenzione secondo la normativa vigente.

La responsabilità dell'attività di tirocinio è assegnata al Coordinatore del tirocinio professionalizzante. Lo studente è affidato ad un tutor del profilo professionale di competenza.

Qualora lo studente si assenti per brevi periodi (assenze orarie) può recuperare tale assenze previa autorizzazione del proprio tutor. Qualora lo studente si assenti per lunghi periodi per gravi e giustificati motivi deve concordare con il Coordinatore del tirocinio il piano di recupero personale.

Lo studente che frequenta l'attività di tirocinio in modo discontinuo o che si assenta per lunghi periodi senza comunicare tempestivamente tali assenze ai suoi referenti può essere sospeso dal tirocinio.





Curriculum: UNICO 2014

Primo anno (60 CFU)**Biochimica e Biologia (6 CFU)**

	CFU	SSD	Tipologia
Chimica e Biochimica	3	BIO/10	Base
Biologia applicata	3	BIO/13	Base

Fisiologia e Patologia generale (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Fisiologia	3	BIO/09	Base
Patologia generale	3	MED/04	Base

Istologia e Anatomia (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Istologia	3	BIO/17	Base
Anatomia umana	3	BIO/16	Base

Fisica e Statistica (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Statistica medica	3	MED/01	Base
Elementi di radiobiologia	1	MED/36	Caratterizzanti
Fisica ed elementi di radioprotezione	2	FIS/07	Base

Microbiologia e Igiene (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Microbiologia e microbiologia generale	3	MED/07	Base
Igiene generale e applicata	3	MED/42	Caratterizzanti

Tirocinio I anno e Laboratorio professionalizzante (15 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Laboratorio professionalizzante+ Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs . 81/08 e successive modifiche e integrazioni".	3	NN	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro
Tirocinio I anno	12	MED/48	Caratterizzanti

Riabilitazione psichiatrica e Anatomia del sistema nervoso (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Principi di riabilitazione psichiatrica	3	MED/25	Affini o integrative
Anatomia del sistema nervoso	3	BIO/16	Affini o integrative

Abilità informatiche (3 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Abilità informatiche	3	NN	Altre attività - Abilità informatiche e telematiche

Lingua inglese (3 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Lingua inglese	3	LINGUA	Altre attività - conoscenza di almeno una lingua straniera

Seminario I anno: Aggiornamenti in psichiatria (1 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Seminario I anno: Aggiornamenti in psichiatria	1	NN	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro

**Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica****Seminario I anno: Aggiornamenti in riabilitazione psichiatrica (1 CFU)**

	CFU	SSD	Tipologia
Seminario 1 anno: Aggiornamenti in riabilitazione psichiatrica	1	NN	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro

Seminario I anno: Nuovi approcci metodologici alla diagnosi psichiatrica: aspetti correlati ad età e genere (1 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Nuovi approcci metodologici alla diagnosi psichiatrica: aspetti correlati ad età e genere	1	NN	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro



Curriculum: UNICO 2014

Secondo anno (60 CFU)**Psicologia generale e Sociologia della salute (6 CFU)**

	CFU	SSD	Tipologia
Sociologia generale e della salute	3	SPS/07	Base
Psicologia generale	3	M-PSI/01	Base

Medicina interna e Farmacologia (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Medicina interna	3	MED/09	Base
Farmacologia	3	BIO/14	Caratterizzanti

Metodologia della riabilitazione (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Discipline dello spettacolo	3	L-ART/05	Caratterizzanti
Riabilitazione psichiatrica	3	MED/48	Caratterizzanti

Psichiatria e Neuropsichiatria infantile (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti
Neuropsichiatria infantile	3	MED/39	Caratterizzanti

Scienze neuropsichiatriche (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Neurologia	3	MED/26	Caratterizzanti
Psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti

Tecniche di riabilitazione psichiatrica e relazione terapeutica (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
La Relazione terapeutica: tecniche riabilitative espressive, terapia di coping social skill-training	3	MED/48	Caratterizzanti
Tecniche di rieducazione delle funzioni cognitive	3	MED/48	Caratterizzanti

Tirocinio II anno (20 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Tirocinio II anno	20	MED/48	Caratterizzanti

Gruppo: ADE (4 CFU)

Descrizione	Tipologia	Ambito
Attività didattica elettiva II anno		



Curriculum: UNICO 2014

Terzo anno (60 CFU)**Organizzazione aziendale e valutazione della disabilità fisica e mentale (6 CFU)**

	CFU	SSD	Tipologia
Organizzazione aziendale	3	SECS-P/10	Caratterizzanti
Valutazione della disabilità fisica e mentale	3	MED/48	Caratterizzanti

Psichiatria e Medicina legale (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti
Medicina legale	3	MED/43	Caratterizzanti

Psichiatria e Medicina riabilitativa (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Medicina fisica e riabilitativa	3	MED/34	Caratterizzanti
Psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti

Psichiatria e Tecniche riabilitative (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Tecniche riabilitative	3	MED/48	Caratterizzanti
Psichiatria	3	MED/25	Caratterizzanti

Tirocinio III anno (28 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Tirocinio III anno	28	MED/48	Caratterizzanti

ADE III anno: Elementi di psicoterapia (2 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
ADE: Elementi di psicoterapia	2	NN	Altre attività - scelta libera dello studente

Prova finale (6 CFU)

	CFU	SSD	Tipologia
Prova finale	6	NN	Altre attività - prova finale


Gruppi per attività a scelta nel CDS Tecnica di riabilitazione psichiatrica
Gruppo ADE (4 CFU)

Descrizione: Attività didattica elettiva II anno

Attività contenute nel gruppo
ADE II anno: Disabilità psichiche e funzione visiva (1 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Disabilità psichiatrica e funzione visiva	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

ADE II Anno: La valutazione della psicopatologia (2 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE II Anno: La valutazione della psicopatologia	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	altro

ADE II anno: Riabilitazione della tossicodipendenza (2 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Riabilitazione della tossicodipendenza	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

ADE: II anno:Psicopatologia perinatale (1 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: II anno:Psicopatologia perinatale	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

Gruppo ADE (2 CFU)

Descrizione: Attività didattica elettiva III anno

Attività contenute nel gruppo
ADE III anno: Elementi di psicoterapia (2 CFU)

Modulo	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Elementi di psicoterapia	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali



Attività formative definite nel CDS Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Abilità informatiche (3 CFU)

Denominazione in Inglese: Computer skills

Obiettivi formativi: Fornire le conoscenze e le competenze necessarie al trattamento delle informazioni attraverso la presentazione di strumenti informatici idonei e di esercitazioni pratiche.

L'acquisizione di tali abilità certificate potrà avvenire attraverso il superamento del modulo di Gestione e Analisi dei Dati (CFU 3) offerto dall'Università di Pisa nell'ambito del progetto SAI@UNIFI con apprendimento autonomo in e-learning o in alternativa la certificazione ECDL START.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide the knowledge and the necessary skills for the processing of the information through the submission of appropriate tools and practical exercises.

The acquisition of such certificated skills will be possible by overcoming the Module of Management and Data Analysis (3 credits) offered by the University of Pisa in the project SAI@UNIFI with self-learning or e-learning; as an alternative an ECDL START certification will be accepted.

CFU: 3

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: Idoneità

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Abilità informatiche	3	NN No settore	Altre attività - Abilità informatiche e telematiche	lezioni frontali + esercitazioni

ADE II anno: Disabilità psichiche e funzione visiva (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course 2nd year: Psychiatric disability and visual function

Obiettivi formativi: I pazienti affetti da psicosi croniche presentano gravi deficit cognitivi, tra cui l'attenzione.

Scopo dell'ADE è fornire le basi per migliorare i deficit cognitivi migliorando la capacità visiva.

Obiettivi formativi in Inglese:

Patients suffering from chronic psychosis show severe cognitive deficits, including attention. Biologically this corresponds to a reduced field of vision, nystagmus, difficulty to follow the movement, whose origin is still unknown. The purpose of this elective course is to provide the basis to improve cognitive deficits by improving eyesight.

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Disabilità psichiatrica e funzione visiva	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

ADE II Anno: La valutazione della psicopatologia (2 CFU)

Denominazione in Inglese: Evaluation of psychopathology

Obiettivi formativi: Saper valutare il paziente affetto da diverse psicopatologie quali, ad esempio autismo, disturbi d'ansia.

CFU: 2

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi quadro "Informazioni aggiuntive" nella Sezione generale.

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE II Anno: La valutazione della psicopatologia	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	altro

ADE II anno: Riabilitazione della tossicodipendenza (2 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course 2nd year: Rehabilitation of drug addiction

Obiettivi formativi: Conoscere i meccanismi d'azione, la farmacocinetica e le conseguenze cliniche delle sostanze d'abuso.



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the mechanisms of action, pharmacokinetics and clinical consequences of drugs abuse.

CFU: 2

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Riabilitazione della tossicodipendenza	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

ADE: Il anno:Psicopatologia perinatale (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course 2nd year: Perinatal psychopathology

Obiettivi formativi: Il parto rappresenta per la donna un momento di grave stress psicofisico, e il post partum è uno dei momenti in cui più frequentemente esordiscono le patologie psichiatriche più gravi. Scopo dell'ADE è fornire agli studenti le basi per riconoscere le donne a rischio e costruire un modello d'intervento personalizzato di supporto alla puerpera ed alla famiglia.

Obiettivi formativi in Inglese: Childbirth represents for women a time of severe physical and psychological stress, and postpartum is a time of life in which the most severe psychiatric disorders often appear. The purpose of this elective course is to give students the basis to recognize women at risk and build a personalized model of intervention to support the new mother and family.

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: II anno:Psicopatologia perinatale	1	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

ADE III anno: Elementi di psicoterapia (2 CFU)

Denominazione in Inglese: Elective course 3rd year: Elements of Psycoterpay

Obiettivi formativi: Informare riguardo ai principi che sottengono i vari indirizzi psicoterapeutici (psicoanalisi, psicoterapia familiare, di sostegno e interpersonale cognitivo-comportamentale e di gruppo)

Obiettivi formativi in Inglese: To inform about the principles upon which the various addresses of psychotherapy are based (psychoanalysis, psychotherapy, family support and interpersonal and cognitive behavioral support for groups)

CFU: 2

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
ADE: Elementi di pricoterapia	2	NN No settore	Altre attività - scelta libera dello studente	lezioni frontali

Biochimica e Biologia (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Biochemistry and Biology

Obiettivi formativi: -Comprendere l'organizzazione biologica fondamentale ed i processi cellulari di base degli organismi viventi

-Fornire i concetti fondamentali di Chimica e Biochimica, in particolare indirizzati alla conoscenza: a) delle caratteristiche dei composti che costituiscono i sistemi biologici;

b) delle funzioni e della localizzazione cellulare e tissutale delle principali vie metaboliche, della loro regolazione e delle loro interrelazioni.

Obiettivi formativi in Inglese: Understanding the fundamental biological organization and cellular processes in living organisms.

Provide the fundamental concepts of Chemistry and Biochemistry, particularly directed to the knowledge of: a) the



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

characteristics of the compounds that make up biological systems, b) the functions and cellular and tissue localization of the main metabolic pathways, their regulation and their interrelationships.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Chimica e Biochimica	3	BIO/10 BIOCHIMICA	Base	lezioni frontali
Biologia applicata	3	BIO/13 BIOLOGIA APPLICATA	Base	lezioni frontali

Fisica e Statistica (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Physics and Statistics

Obiettivi formativi: Fornire le nozioni fondamentali ed i principi metodologici della fisica applicata alla medicina relativamente a meccanica, dinamica dei fluidi, termodinamica ed elettromagnetismo in funzione della professione infermieristica con esempi di applicazione nei seguenti ambiti: corpo umano, strumentazione biomedicale, procedure biomediche.

Fornire le nozioni fondamentali ed i principi metodologici della fisica delle radiazioni ionizzanti e della radioprotezione con particolare riferimento all'ambiente ospedaliero ed alle applicazioni biomedicali.

Fornire le nozioni fondamentali della radiobiologia con particolare riferimento agli effetti biologici delle radiazioni ionizzanti e non

Fornire le nozioni fondamentali ed i principi metodologici della statistica applicata alla medicina utili per identificare, descrivere, comprendere e interpretare i dati con particolare riferimento ai fenomeni biomedici ed epidemiologici.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide the basics and methodological principles of physics applied to medicine in relation to mechanics, fluid dynamics, thermodynamics and electromagnetism according to the nursing profession with application examples in the following areas: human body, biomedical instrumentation, biomedical procedures.

To provide the basics and the methodological principles of the physics of ionizing radiation and radiation protection, with particular reference to the environment and to the hospital biomedical applications.

To provide the basics of radiobiology with particular reference to the biological effects of ionizing and non-ionizing radiation.

To provide the basics and methodological principles of statistics applied to medicine useful to identify, describe, understand and interpret the data, with particular reference to the biomedical and epidemiological phenomena.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Statistica medica	3	MED/01 STATISTICA MEDICA	Base	lezioni frontali
Elementi di radiobiologia	1	MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	Caratterizzanti	lezioni frontali
Fisica ed elementi di radioprotezione	2	FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)	Base	lezioni frontali

Fisiologia e Patologia generale (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Physiology and General Pathology

Obiettivi formativi: Conoscere i principi della fisiologia della cellula, del neurone e del sistema nervoso, degli ormoni, dell'apparato cardiovascolare, respiratorio e renale.

Conoscere i fondamenti della Patologia generale, i concetti di etiologia, patogenesi, evoluzione ed esiti. Apprendere i concetti di malattia e di difesa (immunità) e le più comuni espressioni di patologia (flogosi, tumori, processi regressivi e insufficienze d'organo).

Obiettivi formativi in Inglese: To know the principles of the physiology of the cell, the neuron and nervous system, hormones, cardiovascular, respiratory and renal systems.

To know the fundamentals of General Pathology, the concepts of etiology, pathogenesis, evolution and outcomes. To learn the concepts of disease and defense (immunity) and the most common expressions of pathology (inflammation, tumors, degenerative changes and organ failure).

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Fisiologia	3	BIO/09 FISILOGIA	Base	lezioni frontali
Patologia generale	3	MED/04 PATOLOGIA GENERALE	Base	lezioni frontali

Istologia e Anatomia (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Histology and Anatomy

Obiettivi formativi: Compito della Istologia è fornire nozioni generali sulla struttura e classificazione dei tessuti che formano l'organismo umano;

- fornire nozioni sugli aspetti morfo-funzionali dei vari tipi cellulari che costituiscono i tessuti con particolare riferimento ai tessuti nervoso e muscolare nell'uomo.

Compito della Anatomia

- fornire nozioni generali della anatomia dei principali organi ed apparati del corpo umano.

- fornire nozioni sugli aspetti morfo-funzionali degli organi ed apparati del corpo umano con particolare riferimento all'apparato osteo-muscolo-articolare, nervoso e cardiovascolare, in vista delle successive applicazioni pratico-professionali del CdL.

Obiettivi formativi in Inglese: The task of histology is:

- to provide general knowledge on the structure and classification of the tissues that make up the human body;
- to provide notions about morpho-functional aspects of the various cell types that constitute the tissues, with particular reference to the nervous and muscular tissues in humans.

The task of anatomy is:

- to provide general knowledge of the anatomy of the organs and systems of the human body;
- to provide background on the morpho-functional aspects of organs and systems of the human body with particular reference to the bone-muscular-articular system, the nervous and cardiovascular systems, in view of the subsequent practical-professional applications of the Degree Course.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Istologia	3	BIO/17 ISTOLOGIA	Base	lezioni frontali
Anatomia umana	3	BIO/16 ANATOMIA UMANA	Base	lezioni frontali

Lingua inglese (3 CFU)

Denominazione in Inglese: English language

Obiettivi formativi: Conoscere le basi della lingua inglese e approfondire la conoscenza delle terminologie mediche.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the basics of the English language and deepen the knowledge of medical vocabulary.

CFU: 3

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: Idoneità semplice

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Lingua inglese	3	LINGUA LINGUA STRANIERA	Altre attività - conoscenza di almeno una lingua straniera	lezioni frontali + esercitazioni

Medicina interna e Farmacologia (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Internal Medicine and Pharmacology

Obiettivi formativi: -Conoscere i principali elementi di clinica medica generale.

-Acquisire le conoscenze di base della Farmacologia (principi di farmacodinamica e farmacocinetica) con cui gli studenti possano affrontare lo studio delle principali classi di farmaci, illustrandone i profili farmacodinamici e farmacocinetici e tossicologici, nonché le possibili interazioni.



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

-Fornire informazioni sulle caratteristiche delle varie fasi della sperimentazione clinica.

Obiettivi formativi in Inglese: To know the main elements of the general medical clinic.

To acquire the basic knowledge of Pharmacology (principles of pharmacodynamics and pharmacokinetics) with which students can approach the study of the major classes of drugs, illustrating the pharmacodynamic and pharmacokinetic profiles and toxicology, as well as the possible iterations.

To provide information on the characteristics of the various stages of clinical trials.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Medicina interna	3	MED/09 MEDICINA INTERNA	Base	lezioni frontali
Farmacologia	3	BIO/14 FARMACOLOGIA	Caratterizzanti	lezioni frontali

Metodologia della riabilitazione (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatric Rehabilitation Techniques

Obiettivi formativi: Conoscere la storia della riabilitazione psichiatrica e i principi teorici che ne guidano la attuazione con particolare riguardo alla teatro-terapia.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the history of psychiatric rehabilitation and theoretical principles that guide the implementation with particular emphasis on drama therapy.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Discipline dello spettacolo	3	L-ART/05 DISCIPLINE DELLO SPETTACOLO	Caratterizzanti	lezioni frontali
Riabilitazione psichiatrica	3	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	lezioni frontali

Microbiologia e Igiene (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Microbiology and Hygiene

Obiettivi formativi: Fornire le basi conoscitive del mondo microbico (procarioti ed eucarioti) e in particolare della struttura e fisiologia della cellula batterica, della classificazione dei batteri in rapporto alla richiesta di ossigeno per la crescita e indicazione delle principali specie batteriche in relazione al loro ruolo eziopatogenetico in patologia umana e veterinaria. La produzione di tossine. Descrizione delle Caratteristiche generali dei virus, loro struttura, acido nucleico costitutivo (DNA o RNA). Definizione dei concetti di patogenicità e virulenza, contagio e infezione.

Conoscere i principi dell'Igiene generale e i fattori di rischio connessi all'insorgenza delle malattie cronico degenerative e il ruolo delle matrici alimentari e ambientali nella trasmissibilità degli agenti di infezione.

Conoscere i fondamenti per le strategie di prevenzione primaria.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide the basic knowledge of the microbial world (prokaryotes and eukaryotes), and in particular the structure and physiology of the bacterial cell, the classification of bacteria in relation to the oxygen demand of the growth and direction of the main bacterial species in relation to their etiological role in human and veterinary pathology. The production of toxins. Description of the general characteristics of viruses, their structure, nucleic acid incorporation (DNA or RNA). Definition of the concepts of pathogenicity and virulence, contagion and infection.

Knowing the principles of general hygiene and risk factors related to the onset of chronic degenerative diseases and the role of environmental and food matrices in the transmissibility of the agents of infection.

Knowing the basics for primary prevention strategies.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Microbiologia e microbiologia generale	3	MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	Base	lezioni frontali
Igiene generale e applicata	3	MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA	Caratterizzanti	lezioni frontali

Organizzazione aziendale e valutazione della disabilità fisica e mentale (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Business Management and Assessment of Physical and Mental Disability

Obiettivi formativi: -Fornire elementi di conoscenza sia in materia di programmazione e management sanitario che di gestione delle risorse.

-Acquisire le nozioni necessarie ad identificare e valutare la disabilità fisica e mentale.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide insights into both the planning and management of healthcare and the resource management.

To acquire the necessary knowledge to identify and assess the physical and mental disability.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Organizzazione aziendale	3	SECS-P/10 ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Caratterizzanti	lezioni frontali
Valutazione della disabilità fisica e mentale	3	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	lezioni frontali

Prova finale (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Final examination

Obiettivi formativi: Impegnare lo studente in un lavoro di valutazione, di progettazione e/o di ricerca, che contribuisca al completamento della sua formazione scientifica e professionale.

Obiettivi formativi in Inglese: To engage the student in an evaluation, design and/or research task that contributes to the completion of his scientific and professional training.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Modalità di verifica finale: Prova pratica e discussione di un elaborato scritto. Voto in 110esimi

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Prova finale	6	NN No settore	Altre attività - prova finale	prova finale

Psichiatria e Medicina legale (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatry and Forensic Medicine

Obiettivi formativi: Conoscere i principi della Medicina legale in generale e della Psichiatria in particolare.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the principles of forensic medicine in general and in psychiatry in particular.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Medicina legale	3	MED/43 MEDICINA LEGALE	Caratterizzanti	lezioni frontali

Psichiatria e Medicina riabilitativa (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatry and Medicine Rehabilitation

Obiettivi formativi: Conoscere le principali cause di disabilità fisico e psichiche e le principali tecniche riabilitative e psichiatriche.

Obiettivi formativi in Inglese: To know the main causes of physical and psychological disability and the major psychiatric and rehabilitation techniques.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Medicina fisica e riabilitativa	3	MED/34 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	Caratterizzanti	lezioni frontali
Psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali

Psichiatria e Neuropsichiatria infantile (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatry and Child Neuropsychiatry

Obiettivi formativi: Conoscere le malattie neurologiche e psichiatriche dell'età evolutiva.

Conoscere le basi delle malattie mentali con esordio precoce nell'infanzia e nell'adolescenza e il loro decorso nell'età adulta.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the neurological and psychiatric diseases in the developmental age.

Understanding the basis of mental illness with early onset in childhood and adolescence and their course into adulthood.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali
Neuropsichiatria infantile	3	MED/39 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	Caratterizzanti	lezioni frontali

Psichiatria e Tecniche riabilitative (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatric and Rehabilitation Technique

Obiettivi formativi: Conoscere le diverse tecniche riabilitative, le loro indicazioni, i limiti e i principi con cui personalizzare l'intervento.

Obiettivi formativi in Inglese: Knowing the different rehabilitation techniques, their indications, limitations and principles with which the surgery can be customized.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Tecniche riabilitative	3	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEUROPSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	lezioni frontali



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali

Psicologia generale e Sociologia della salute (6 CFU)

Denominazione in Inglese: General psychology and sociology of health

Obiettivi formativi: Conoscere le caratteristiche fondamentali delle scienze psicologiche più utilizzabili in ambito riabilitativo.

Fornire i principi di base della Sociologia della Salute intesa come partecipazione attiva e informata del paziente al percorso assistenziale.

Obiettivi formativi in Inglese: To understand the concept of measurement of human behavior.

Knowing the basic features of some of the methods of measurement of the most common psychological sciences in health care.

To provide the basic principles of the Sociology of Health as active and informed participation of the patient in the care pathway.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Sociologia generale e della salute	3	SPS/07 SOCIOLOGIA GENERALE	Base	lezioni frontali
Psicologia generale	3	M-PSI/01 PSICOLOGIA GENERALE	Base	lezioni frontali

Riabilitazione psichiatrica e Anatomia del sistema nervoso (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatric Rehabilitation and Anatomy of the Central Nervous System

Obiettivi formativi: Apprendere i principi di base della riabilitazione psichiatrica e gli elementi principali del sistema nervoso centrale e le sedi delle varie attività mentali.

Obiettivi formativi in Inglese: To learn the basic principles of psychiatric rehabilitation, the main elements of the central Nervous system and the locations of the various mental activities.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Principi di riabilitazione psichiatrica	3	MED/25 PSICHIATRIA	Affini o integrative	lezioni frontali
Anatomia del sistema nervoso	3	BIO/16 ANATOMIA UMANA	Affini o integrative	lezioni frontali

Scienze neuropsichiatriche (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Neurology and Psychiatry

Obiettivi formativi: Obiettivo del modulo di Neurologia è quello di conoscere i principi di semeiotica e patologia del sistema nervoso centrale e periferico nell'adulto.

Obiettivo del modulo di Psichiatria e quello di conoscere le principali malattie mentali dell'età adulta.

Obiettivi formativi in Inglese: The aim of the Neurology course is to know the principles of semiotics and pathology of the central and peripheral nervous system in adults.

The aim of the Psychiatry course is to know the major mental illnesses in adulthood.

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Neurologia	3	MED/26 NEUROLOGIA	Caratterizzanti	lezioni frontali
Psichiatria	3	MED/25 PSICHIATRIA	Caratterizzanti	lezioni frontali

Seminario I anno: Aggiornamenti in psichiatria (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Seminar 1st year Updates in psychiatry

Obiettivi formativi: Promuovere la partecipazione ai congressi inerenti la psichiatria come momento di scambio culturale nell'ambito della formazione continua.

Obiettivi formativi in Inglese: Promoting participation in conferences related to psychiatry as a moment of cultural exchange in the field of continuous education.

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: Idoneità

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Seminario I anno: Aggiornamenti in psichiatria	1	NN No settore	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	seminario

Seminario I anno: Aggiornamenti in riabilitazione psichiatrica (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Seminar 1st year: Updates in psychiatric rehabilitation

Obiettivi formativi: Promuovere la partecipazione ai congressi inerenti la riabilitazione psichiatrica come momento di scambio culturale nell'ambito della formazione continua.

Obiettivi formativi in Inglese: Promoting participation in conferences related to the psychiatric rehabilitation as a moment of cultural exchange as part of continuous education.

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: Idoneità

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Seminario 1 anno: Aggiornamenti in riabilitazione psichiatrica	1	NN No settore	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	seminario

Seminario I anno: Nuovi approcci metodologici alla diagnosi psichiatrica: aspetti correlati ad età e genere (1 CFU)

Denominazione in Inglese: Seminar 1st year: New methodological approaches to psychiatric diagnosis: aspects related to age and gender

Obiettivi formativi: Fornire gli elementi relativi ai nuovi approcci metodologici alla diagnosi psichiatrica, con particolare attenzione agli aspetti correlati ad età e genere del paziente.

Obiettivi formativi in Inglese: To provide elements for the understanding both of human activity in its moral, socio-ethical and professional dimension, and of ethics of communication.

Understanding the processing related to the relationship between man and social environment, and reflect on the ethical implications that arise from the development of the sciences.

CFU: 1

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: Idoneità

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Nuovi approcci metodologici alla diagnosi psichiatrica: aspetti correlati ad età e genere	1	NN No settore	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	seminario



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Tecniche di riabilitazione psichiatrica e relazione terapeutica (6 CFU)

Denominazione in Inglese: Psychiatric Rehabilitation Treatments and therapeutic relationship

Obiettivi formativi: Conoscere le basi delle tecniche di rieducazione delle funzioni cognitive al fine di saper valutare e riabilitare i pazienti con tali deficit.

Saper analizzare le dinamiche dell'incontro con il paziente ed approfondire le conoscenze tecniche necessarie allo sviluppo della relazione terapeutica

Conoscere gli aspetti teorici e pragmatici delle pratiche riabilitative collegate alle varie arti (musica, teatro, scultura, pittura).

Obiettivi formativi in Inglese: Understanding the basics of psycho-pedagogical interventions.

Knowing the theoretical and pragmatic aspects of rehabilitative practices related to various arts (music, theater, sculpture, painting).

CFU: 6

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova orale o scritta. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
La Relazione terapeutica: tecniche riabilitative espressive, terapia di coping social skill-training	3	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	lezioni frontali
Tecniche di rieducazione delle funzioni cognitive	3	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	lezioni frontali

Tirocinio I anno e Laboratorio professionalizzante (15 CFU)

Denominazione in Inglese: Internship 1st year and Professionalizing laboratory

Obiettivi formativi: Tirocinio:

Riconoscere la malattia mentale. Apprendere e mettere in pratica le tecniche per un contatto curante paziente ottimale

Laboratorio professionalizzante + Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs . 81/08 e successive modifiche e integrazioni":

-Acquisire conoscenze in materia di servizi cogestiti dagli utenti costituiti in Associazioni nel territorio, di forme di cooperazione e di imprenditoria sociale, di organizzazione del lavoro e di rete con i servizi.

-Apprendere l'importanza della riabilitazione come strumento di trasformazione della cultura dei servizi e di promozione di una nuova e più sana cultura della salute mentale, con opportunità lavorative per utenti e i riabilitatori.

-Conoscere i rischi specifici della mansione e la normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

Obiettivi formativi in Inglese: 1st year Internship:

Recognizing mental illness. To learn and practice techniques for optimal patient –doctor contact.

Professionalizing laboratory + Compulsory Course on "Occupational risks and their management in safety on workplace in the light of D. Decree. 81/08 and subsequent amendments and additions"

-To acquire knowledge on co-managed services by users joined in local associations, on forms of cooperation and social entrepreneurship, on work organization and network services.

-To learn the importance of rehabilitation as a means of transforming the culture of service and of promotion of a new and healthy culture of mental health, with job opportunities for users and rehabilitators.

-To know the specific hazards of the job and the regulations regarding health and safety at work.

CFU: 15

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova scritta o pratica. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Laboratorio professionalizzante+ Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs . 81/08 e successive modifiche e integrazioni".	3	NN No settore	Altre attività - Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	lezioni frontali+laboratorio



Regolamento Tecnica di riabilitazione psichiatrica

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Tirocinio I anno	12	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	tirocinio

Tirocinio II anno (20 CFU)

Denominazione in Inglese: Internship 2nd year

Obiettivi formativi: Apprendere e mettere in pratica le tecniche riabilitative nel territorio.

Riconoscere le malattie mentali.

Apprendere e mettere in pratica le tecniche per un contatto curante paziente ottimale.

Obiettivi formativi in Inglese: To learn and put into practice rehabilitation techniques in the area.

To recognize mental illness.

To learn and practice techniques for optimal patient-doctor contact.

CFU: 20

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova scritta o pratica. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Tirocinio II anno	20	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	tirocinio

Tirocinio III anno (28 CFU)

Denominazione in Inglese: Internship 3rd year

Obiettivi formativi: Apprendere e mettere in pratica le tecniche riabilitative nelle comunità terapeutiche.

Obiettivi formativi in Inglese: To learn and put into practice rehabilitation techniques in therapeutic communities.

CFU: 28

Reteirabilità: 1

Propedeuticità: Vedi il quadro "Informazioni aggiuntive" della "Sezione generale".

Modalità di verifica finale: La verifica finale avviene con un esame che consiste in una prova scritta o pratica. Il voto finale è espresso in trentesimi.

Lingua ufficiale: Italiano

Moduli

Denominazione	CFU	SSD	Tipologia	Caratteristica
Tirocinio III anno	28	MED/48 SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE	Caratterizzanti	tirocinio