



**ANAGRAFICA DEL CORSO - A**

**Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale La presa in carico del paziente con demenza e malattie neurodegenerative: trattamento e riabilitazione**

CFU 15

**Comitato Scientifico:**

Cognome Nome	Qualifica	SSD	Università/Dipartimento/Ente di appartenenza/professione
Tamburin Stefano	PA	MED/26	Università di Verona, Dipartimento Neuroscienze, Biomedicina, Movimento
Smania Nicola	PO	MED/34	Università di Verona, Dipartimento Neuroscienze, Biomedicina, Movimento
Tinazzi Michele	PO	MED/26	Università di Verona, Dipartimento Neuroscienze, Biomedicina, Movimento
Schena Federico	PO	M-EDF/02	Università di Verona, Dipartimento Neuroscienze, Biomedicina, Movimento
Mauro Zamboni	PO	MED/09	Università di Verona, Dipartimento Scienze Chirurgiche Odontostomatologiche e Materno-Infantili
Caffi Sandro	Esterno	N/A	Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda (VR), Medico
Zanette Giampietro	Esterno	N/A	Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda (VR), Medico
Antonio Fiaschi	Esterno	N/A	Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda (VR), Medico
Michela Trentin	Esterno	N/A	Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda (VR), Psicologo

**Direttore del Corso:**

Cognome Nome	Qualifica	SSD	Università/Dipartimento
Tamburin Stefano	PA	MED/26	Università di Verona, Dipartimento Neuroscienze, Biomedicina, Movimento

**Dipartimento/Scuola o Ente esterno responsabile della gestione organizzativa e amministrativo-contabile**

**Denominazione Dipartimento/Scuola**

NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO, POLICLINICO GB ROSSI, PIAZZALE SCURO 10, VERONA, TELEFONO 045-8124287, FAX 045-8027276

EMAIL: stefano.tamburin@univr.it

**Enti e/o soggetti esterni disposti a collaborare allo svolgimento del Master, alle attività di stage e alla ricerca di sbocchi professionali**

Nome dell'Ente/Soggetto esterno	Tipologia di collaborazione	Importo finanziato	Altra collaborazione
Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda (VR)	Didattica, logistica (aule e strutture), forse finanziaria	Da confermare	Disponibilità aule ed audiovisivi



## **OBIETTIVI FORMATIVI E SBocchi OCCUPAZIONALI DELLA FIGURA PROFESSIONALE - B**

**Obiettivi formativi legati alla figura professionale che si intende formare con l'indicazione delle competenze e abilità che lo studente dovrà dimostrare di avere acquisito al termine del Corso.**

- **Obiettivi formativi:** Il corso permetterà di acquisire conoscenze specifiche ed approfondite per tutti quei professionisti che lavorano a contatto con l'anziano con deficit cognitivi, demenze e malattie neurodegenerative. I disturbi cognitivi, le demenze e le patologie neurodegenerative verranno trattate con un approccio multidisciplinare per fornire conoscenze, abilità e competenze relative alla gestione, al trattamento ed alla riabilitazione dei pazienti affetti da tali patologie.
- **Sbocchi occupazionali:** gestione, trattamento e riabilitazione dei pazienti affetti da demenza e malattie neurodegenerative in ospedali pubblici e privati e strutture socio-sanitarie ed assistenziali.

1. **Conoscenze:** conoscenze teoriche sulla classificazione delle demenze e sulle principali malattie neurodegenerative, sui quadri clinici e sui processi fisiopatologici alla base dei principali deficit cognitivi e delle principali sindromi neuropsicologiche, sulle problematiche internistiche, psichiatriche e motorie dei pazienti affetti da demenza, sulla gestione infermieristica e sulle problematiche riabilitative.

2. **Abilità:** abilità per una comunicazione efficace con il paziente con demenza ed i suoi familiari, attraverso specifiche modalità relazionali. A tali fini sono previsti role-playing, esercitazioni pratiche su casi clinici e sulla scelta di protocolli di intervento non farmacologico e riabilitazione.

3. **Competenze:** competenze teorico-pratiche per riconoscere e gestire i disturbi del comportamento correlati alle demenze ed alle malattie neurodegenerative, progettare interventi che contribuiscano a mantenere le facoltà mentali residue del paziente, stimolando il suo coinvolgimento attivo, strumenti per la promozione di un invecchiamento di successo nell'ottica di un successful healthy aging.

- **Settori di mercato del lavoro/Funzioni occupazionali previste:** Ospedali pubblici e privati, centri di riabilitazione, centri diurni, case di riposo e più in generale enti assistenziali. Operatori impegnati nella gestione, trattamento e riabilitazione dei pazienti affetti da demenza e malattie neurodegenerative.



**STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO - C**

**Articolazione delle attività formative e la suddivisione dei relativi crediti**

**Il Corso prevede un monte ore complessivo di 375**

ATTIVITA'	TOT. ORE	TOT. CFU
Didattica frontale	96	12
Esercitazione/Laboratorio esperienziale/attività pratica su paziente/attività di reparto	24	2
Prova finale	25	1
Impegno personale dello studente	230	-
<b>TOTALE</b>	<b>375</b>	<b>15</b>

**Per la prova finale:**

Presentazione di elaborato dello studente relativo alle tematiche del Corso di Perfezionamento

**Percentuale di frequenza obbligatoria**

75%

**Lingua di erogazione della didattica:** Italiano

**Periodo di svolgimento del Corso:**

GENNAIO 2018 - GIUGNO 2018

**Periodo di svolgimento della prova finale:** LUGLIO 2018

**Sede/i di svolgimento delle attività:**

Ospedale Pederzoli, Via Monte Baldo 24, 37019 Peschiera del Garda (VR)

**Informazioni generali per lo studente:**

Il corso si articolerà in 4 weekend 'lunghi' (da venerdì a domenica, 24 ore ciascuno per un totale di 96 ore equivalenti a 12 CFU), 2 seminari di attività teorico-pratica (uno il venerdì e sabato, 16 ore, l'altro solo venerdì, 8 ore, per un totale di 24 ore equivalenti a 3 CFU), ed un elaborato finale (sabato, 8 ore, equivalente a 1 CFU) per un totale di 128 ore pari a 16 CFU. Le lezioni/attività si articoleranno all'incirca in un weekend/mese

**Impegno orario giornaliero:** 8 ore

**Posti disponibili:**

Numero minimo 12      Numero massimo 20

**Scadenze per i corsi che iniziano a Gennaio 2018**

Termine ultimo presentazione domande: 15/11/2017

Selezione: 21/11/2017

Pubblicazione graduatoria 7/12/2017

Termine ultimo pagamento iscrizione 15/12/2017



**Requisiti di ammissione Corso di perfezionamento:**

Laurea conseguita ai sensi del D.M. 270/2004, del D.M. 509/1999 o di ordinamenti previgenti; laurea specialistica o magistrale conseguita la prima ai sensi del D.M. 509/1999 e la seconda ai sensi del D.M. 270/2004; diploma universitario e laurea conseguiti secondo gli ordinamenti previgenti al D.M. 509/1999 o D.M. 270/2004; titoli equipollenti ai sensi della normativa vigente o altro titolo conseguito all'estero ritenuto idoneo.

**Requisiti di ammissione Corso di aggiornamento professionale:**

Diploma di Scuola Media Superiore

**Modalità di ammissione**

Verrà effettuata selezione solo nel caso che sia superato il numero massimo di iscrivibili al corso. In tal caso, la Valutazione titoli (punteggio max 20 punti) sarà così strutturata:

voto di laurea = (max 10%) 2 punti

esperienza professionale = (max 50%) 10 punti

pubblicazioni = (max 10%) 2 punti

altri titoli attinenti alla disciplina = (max 30%) 6 punti

**Rilascio del titolo**

Al termine del Corso, agli iscritti che abbiano svolto le attività, frequentato la percentuale minima di ore di corso indicata e adempiuto agli obblighi previsti verrà rilasciato un attestato di frequenza. L'attribuzione dei CFU è subordinata al sostenimento e superamento della prova finale.



**FIGURE DI COORDINAMENTO - D**

**Tutor**

Dr.ssa Angela Federico, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento; da definire

**Informazioni**

Per informazioni sull'organizzazione della didattica del Corso:

Dr.ssa Angela Federico, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Per informazioni amministrative sulle iscrizioni:

U.O. Master e Corsi di perfezionamento e di aggiornamento professionale

Via San Francesco, 22 – 37129 Verona

Tel. +39 045 802 8023 fax. +39 045 485 4636

e-mail: [segreteria.master@ateneo.univr.it](mailto:segreteria.master@ateneo.univr.it)

**BUDGET - E**

**Tassa e contributi di iscrizione dei corsi di perfezionamento e aggiornamento professionale.**

**TOT. Euro per iscrizione al Corso € 816,00**

**Rata unica: NO**

**Scadenze per i corsi che iniziano a Gennaio 2018**

Importo I rata € 516,00 Scadenza: 15/12/2017

Importo II rata € 300,00 Scadenza: 30/04/2018



### PIANO DIDATTICO DEL CORSO

N.	Denominazione insegnamento	SSD*	Docente insegnamento/Referente insegnamento integrato (Nome e Cognome) e qualifica*	CFU tot. per Insegnamento*	ORE tot. di didattica frontale per insegnamento	Denominazione eventuali moduli se l'insegnamento è integrato	SSD*	CFU per modulo	ORE di didattica frontale per modulo	Docente (Nome e Cognome) e qualifica*
1	<b>Demenze e malattie neurodegenerative</b>	MED/26	Michele Tinazzi, PO, MED/26	1	8	Principali demenze e malattie neurodegenerative: inquadramento, fisiopatologia, clinica	MED/26	0.5	4	UNIVR
						Diagnosi strumentale e terapia psicofarmacologica	MED/26	0.5	4	UNIVR
2	<b>Neuropsicologia delle demenze e delle malattie neurodegenerative</b>	MED/26, M-PSI/02	Stefano Tamburin, PA MED/26	2	16	Deficit cognitivi e substrato anatomo-funzionale	MED/26	0.5	4	EST
							M-PSI/02	0,5	4	EST
						Profili neuropsicologici e diagnosi neuropsicologica	M-PSI/02	1	8	EST
3	<b>Problematiche Internistiche</b>	MED/09	Da confermare	1	8	Nutrizione, aging e funzioni cognitive	MED/09	0.5	4	UNIVR
						Comorbidità internistica e geriatrica	MED/09	0.5	4	EST
4	<b>Problematiche motorie, riabilitative ed infermieristiche</b>	MED/34, M-EDF/02, MED/45	Nicola Smania, PO, MED/34	2	16	Disturbi motori e della marcia nella demenza	MED/34	0.5	4	UNIVR
						Ruolo dell'attività motoria	M-EDF/02	0.5	4	UNIVR
						Disturbi della deglutizione: inquadramento e trattamento	MED/34	0.5	4	EST
						La gestione infermieristica	MED/45	0.5	4	EST
5	<b>Disturbi comportamentali, ruolo del caregiver e riabilitazione cognitiva</b>	MED/26, M-PSI/02	Stefano Tamburin, PA MED/26	3	24	Disturbi comportamentali: valutazione e trattamento non farmacologico	MED/26	0.5	4	EST
							M-PSI/02	0.5	4	EST



						Ruolo del caregiver ed interventi di supporto	M-PSI/02	1	8	EST
						Riabilitazione e stimolazione cognitiva	M-PSI/02	1	8	EST
6	<b>Epidemiologia, costi sociosanitari delle demenze e promozione dell'invecchiamento cerebrale sano</b>	MED/42, M-PSI/02, M-EDF/02	Da confermare	3	24	Impatto epidemiologico delle demenze e malattie neurodegenerative	MED/42	0.5	4	EST
						Impatto economico delle demenze	MED/42	0.5	4	EST
						Healthy cerebral aging: tecniche di promozione sul versante cognitivo	M-PSI/02	0.5	4	UNIVR
						Healthy cerebral aging: ruolo dell'attività motoria	M-EDF/02	0.5	4	UNIVR
						La rete socio-assistenziale e l'accesso ai relativi benefici	MED/42,	1	8	EST



Altre attività	Denominazione attività	Docente (Nome e Cognome) e qualifica	CFU tot. per attività	ORE tot. di didattica per attività	
1	Esercitazione				
2	Laboratorio esperienziale	Stefano Tamburin, PA MED/26	2	24	
3	Attività pratica su paziente o attività di reparto				
4	Visite aziendali				
5	Seminari o testimonianze di esperti				
6	Partecipazione a convegni				
7	Stage				
8	Project work				
9	Prova finale	Stefano Tamburin, PA MED/26	1	25	
10	Impegno personale dello studente			230	
<b>TOTALE</b>			<b>15</b>	<b>375</b>	