

## Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA

### Scuola di Biochimica clinica (Cod.2760)

(Scuola trasformazione di Biochimica clinica )

Sede: Via dei Vestini, 31 Campus Universitario

66013 - CHIETI (CH)

Tel: 0871 355266

Fax: 0871 355367

### STANDARD SPECIFICI STRUTTURALI

#### a) FONDAMENTALI

Ambulatori e Unità di prelievo	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara
	A.S.L. Pescara - Laboratorio Analisi c/o P.O. - Penne
Laboratorio di Chimica Clinica	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara
	A.S.L. Pescara - Laboratorio Analisi c/o P.O. - Penne
Laboratorio di Immunochimica	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara
	A.S.L. Pescara - Laboratorio Analisi c/o P.O. - Penne
Laboratorio di Ematologia ed emocoagulazione	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara
	A.S.L. Pescara - Laboratorio Analisi c/o P.O. - Penne
Laboratorio di Microbiologia e Virologia	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara

Laboratorio di Microbiologia e Virologia	
	A.S.L. Pescara - Laboratorio Analisi c/o P.O. - Penne

## b) ANNESSI

Laboratorio di citopatologia	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. DI ANATOMIA PATOLOGICA - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Anatomia e Istologia Patologica - Pescara

Laboratorio di diagnostica molecolare	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara

Laboratorio di Citogenetica	
Struttura di sede	Università "G. D'Annunzio" - Laboratorio di Genetica
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Servizio di Genetica Umana - Pescara

Laboratorio di farmacocinetica	
Struttura di sede	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
Struttura collegata	- NON PRESENTE

Laboratorio di tossicologia e controllo ambientale e monitoraggio droghe e farmaci (antidoping)	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. LABORATORIO ANALISI - Chieti
	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - U. di Patologia Clinica C.R.C. c/o CE.S.I. - Chieti
	Università "G. D'Annunzio" - Laboratorio di Tossicologia Sperimentale c/o Dip. Sc. Biomediche
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Lab. Analisi Cl. Microbiologiche - Pescara

Laboratorio per la tipizzazione cellulare e tissutale e per le cellule staminali	
Struttura di sede	Fondazione Università "G. d'Annunzio" - Laboratorio di Citofluorometria c/o Ce.S.I.
Struttura collegata	A.S.L. Pescara - Ematologia - Pescara
	A.S.L. Pescara - Servizio Ematologia con Trapianto - Pescara

Laboratorio diagnostico per la medicina della riproduzione	
Struttura di sede	A.S.L Chieti - U.O. DI CLINICA OSTETRICO-GINECOLOGICA - Chieti
	Università "G. D'Annunzio" - Laboratorio di Tossicologia Sperimentale c/o Dip. Sc. Biomediche
Struttura collegata	- NON PRESENTE

## STANDARD SPECIFICI ORGANIZZATIVI

Standard organizzativi	Livelli minimi di accettabilità	Struttura di sede	Struttura collegata
Personale medico	Medici		
Personale sanitario	Tecnici		

Standard organizzativi	Livelli minimi di accettabilità	Struttura di sede	Struttura collegata
	Infermieri		
	Dirigenti sanitari non medici		

Il Rettore certifica che, per l'attivazione della scuola di Biochimica clinica, nelle strutture di sede e collegate (indicate) è presente un numero di medici e personale sanitario conforme al volume assistenziale della struttura.

## STANDARD SPECIFICI ASSISTENZIALI

Standard assistenziali	Tipologia	Struttura di sede		Struttura collegata	
		Valore Decreto	Valore Inserito	Valore Decreto	Valore Inserito
Attività diagnostica annua	Laboratorio di Chimica Clinica	n. 50000	n. 50000	n. 30000	n. 30000
	Laboratorio di Immunochimica	n. 20000	n. 20000	n. 10000	n. 10000
	Laboratorio di Ematologia ed emocoagulazione	n. 15000	n. 15000	n. 8000	n. 8000
	Laboratorio di Microbiologia e Virologia	n. 8000	n. 8000	n. 5000	n. 5000

## REQUISITI SPECIFICI - DATE DI DELIBERA DEGLI ORGANI ACCADEMICI

Consiglio di facoltà:	04-10-2006
Data Senato Accademico:	04-10-2006
Data Consiglio di Amministrazione (o data presunta):	04-10-2006
Data Parere del Nucleo di Valutazione (o data presunta):	04-10-2006

## REQUISITI SPECIFICI - NUMERO DI ISCRIVIBILI AL PRIMO ANNO

Numero di iscrivibili al primo anno: 4

Numero di iscrivibili NON MEDICI al primo anno: 6

(Gli Specializzandi non medici rientrano nel calcolo del volume minimo dell'attività assistenziale annuale della rete formativa.)

## REQUISITI SPECIFICI STRUTTURALI

<b>MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE</b>
A.S.L Chieti - U.O. Medicina Interna O.C. SS. Annunziata: Clinica Medica, Patologia Medica, Semeiotica Medica - Chieti
A.S.L Chieti - U.O. Med. Spec. O.C.: Pneumologia, Neurologia, Nefrologia, Geriatria, Dermatologia, Cardiologia, Pediatria-Chieti

<b>CHIRURGIA GENERALE E CHIRURGIE SPECIALISTICHE</b>
A.S.L Chieti - U. O. DI CHIRURGIA GENERALE E LAPAROSCOPICA - PATOLOGIA CHIRURGICA - Chieti
A.S.L Chieti - U.O. Chir. Spec. O.C.: Urologia, Ortopedia, Ginecologia, Otorinol.,Oculistica, Chir.Vascolare, Chir. Toracica, - Chieti

## REQUISITI SPECIFICI ASSISTENZIALI

Requisiti Assistenziali	Prestazioni minime per tutto il percorso formativo di uno specializzando da distribuire in funzione del piano formativo	Volume minimo dell'attività assistenziale annuale della rete per l'attivazione della scuola	Volume minimo dell'attività assistenziale annuale della rete per l'attivazione della scuola per 10 iscrivibili	
			Valore Calcolato	Valore Inserito
Attività di ambulatorio (minimo 4 settimane); prelievi	n. 40 Nelle 4 settimane	n. 400 Nelle 4 settimane	n. 1333	n. 1400
Frequenza nel settore urgenti (minimo 4 settimane)	n. 500 Nelle 4 settimane	n. 5000 Nelle 4 settimane	n. 16667	n. 17000
Frequenza in laboratorio di grande automazione(minimo 4 settimane)	n. 1000 Nelle 4 settimane	n. 9999 Nelle 4 settimane	n. 33330	n. 35000
Frequenza in laboratorio di ematologia (minimo 12 settimane)	n. 500 Nelle 12 settimane	n. 5000 Nelle 12 settimane	n. 16667	n. 20000
Frequenza in laboratori di microscopia e citologia clinica (minimo 8 settimane); esami	n. 500 Nelle 8 settimane	n. 5000 Nelle 8 settimane	n. 16667	n. 17000
Frequenza in laboratori di proteinologia clinica(minimo 4 settimane); esami	n. 400 Nelle 4 settimane	n. 4000 Nelle 4 settimane	n. 13333	n. 15000
Frequenza in laboratori di immuno-allergologia (minimo 2 settimane); esami	n. 50 Nelle 2 settimane	n. 500 Nelle 2 settimane	n. 1667	n. 3000
Frequenza in laboratori per la ricerca di recettori e marcatori tumorali(minimo 2 settimane); esami	n. 50 Nelle 2 settimane	n. 500 Nelle 2 settimane	n. 1667	n. 2000
Frequenza in laboratori di ormonologia clinica (minimo 4 settimane); esami	n. 100 Nelle 4 settimane	n. 1000 Nelle 4 settimane	n. 3333	n. 3400
Frequenza in laboratori di biochimica separativa (minimo 4 settimane); esami	n. 100 Nelle 4 settimane	n. 1000 Nelle 4 settimane	n. 3333	n. 3500
Frequenza in laboratori di farmacologia clinica e tossicologica (minimo 2 settimane); esami	n. 50 Nelle 2 settimane	n. 500 Nelle 2 settimane	n. 1667	n. 2000
Frequenza in laboratori di biochimica cellulare e colture cellulari; allestimento colture	n. 2	n. 18	n. 60	n. 100

# Offerta Formativa - Scuole di Specializzazione

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA - Biochimica clinica



Requisiti Assistenziali	Prestazioni minime per tutto il percorso formativo di uno specializzando da distribuire in funzione del piano formativo	Volume minimo dell'attività assistenziale annuale della rete per l'attivazione della scuola	Volume minimo dell'attività assistenziale annuale della rete per l'attivazione della scuola per 10 iscrivibili	
Frequenza in laboratori di biochimica, biologia molecolare e biochimica genetica applicate alla clinica (minimo 44 settimane); indagini di laboratorio	n. 1000 Nelle 44 settimane	n. 9999 Nelle 44 settimane	n. 33330	n. 36000
Frequenza in laboratori di microbiologia e virologia clinica (minimo 8 settimane); esami	n. 100 Nelle 8 settimane	n. 1000 Nelle 8 settimane	n. 3333	n. 3500
Frequenza in laboratori di grandi automazioni analitiche (spettrometria di massa, N.M.R., etc.) (minimo 4 settimane); esami	n. 20 Nelle 4 settimane	n. 200 Nelle 4 settimane	n. 667	n. 700
Presentazione di un seminario su argomenti di medicina di laboratorio	n. 1	n. 9	n. 30	n. 30
Sperimentazioni cliniche controllate	n. 3	n. 30	n. 100	n. 100

## REQUISITI SPECIFICI DISCIPLINARI

Settore Obligatorio	Docente	Qualifica	Facoltà	Settore Affine
BIO/10 Biochimica	SACCHETTA Paolo	Ordinario	FARMACIA	
	BUCCIARELLI Tonino	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	FEDERICI Luca	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	MARTINI Filippo	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	DE LUCA Antonella	Ricercatore	FARMACIA	
	ANGELUCCI Stefania	Ricercatore	MEDICINA e CHIRURGIA	
	DI ILIO Carmine	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
	URBANI Andrea			
	ACETO Antonio	Ordinario	SCIENZE dell'EDUCAZIONE MOTORIA	
	PENNELLI Alfonso	Associato	SCIENZE dell'EDUCAZIONE MOTORIA	
BIO/18 Genetica	Docente a contratto			
MED/04 Patologia generale	BATTISTA Pasquale	Ordinario	SCIENZE dell'EDUCAZIONE MOTORIA	
MED/05 Patologia clinica	MARTINOTTI Stefano	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
	BATTISTA Pasquale	Ordinario	SCIENZE dell'EDUCAZIONE MOTORIA	MED/04
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	DI BONAVENTURA Giovanni	Ricercatore	MEDICINA e CHIRURGIA	
	PICCOLOMINI Raffaele	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
MED/08 Anatomia patologica	MARCHETTI Antonio	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	

# Offerta Formativa - Scuole di Specializzazione

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA - Biochimica clinica



Settore Obbligatorio	Docente	Qualifica	Facoltà	Settore Affine
	MUSIANI Piero	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
MED/09 Medicina interna	DAVI' Giovanni	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
	LAPENNA Domenico	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	MEZZETTI Andrea	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
	NERI Matteo	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	PORRECA Ettore	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
MED/46 Scienze tecniche di medicina di laboratorio	ALLOCATI Nerino	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	FAVALORO Bartolo	Ricercatore	MEDICINA e CHIRURGIA	
	PANDOLFI Assunta	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	PIANTELLI Mauro	Ordinario	MEDICINA e CHIRURGIA	
	ROMANO Mario	Associato	MEDICINA e CHIRURGIA	
	ROSINI Sandra	Ricercatore	MEDICINA e CHIRURGIA	