



Corso di Laurea in Fisioterapia

Anno Accademico **2020-2021**

Calendario delle Lezioni

I anno – 2° semestre

Insegnamento	Modulo	CFU
Basi Fisiopatologiche delle Malattie	Patologia e Fisiopatologia Generale	2
	Microbiologia	1
	Farmacologia Clinica	2
Scienze del Movimento	Fisiologia Articolare	3
	Scienze Fisioterapiche Applicate alla Biomeccanica e Cinesiologia	2
	Cinesiologia del Movimento	2
	Fisica Applicata	2
Seminari di Aggiornamento scientifico	Sviluppo psicomotorio del bambino nato a termine	2
	Rilevamento parametri vitali e gestione dell'emergenza	
	Ricerca in riabilitazione	
	Ausili ed Ortesi per l'autonomia nelle A.D.L.	
	Semeiotica in fisioterapia (patologie muscoloscheletriche)	

Calendario Lezioni 2020/21

I Anno 2° Semestre

MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Lunedì	1	Fisiologia Articolare										
Martedì	2											
Mercoledì	3							Cinesiologia del Movimento				
Giovedì	4							Fisica Applicata				
Venerdì	5											
Lunedì	8	Fisiologia Articolare							Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	9		Microbiologia	Patologia e Fisiopatologia generale								
Mercoledì	10				Farmacologia clinica			Cinesiologia del Movimento				
Giovedì	11		Patologia e Fisiopatologia	Farmacologia clinica				Fisica Applicata				
Venerdì	12											
Lunedì	15	Fisiologia Articolare							Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	16		Microbiologia	Patologia e Fisiopatologia generale								
Mercoledì	17				Farmacologia clinica			Fisica Applicata				
Giovedì	18		Patologia e Fisiopatologia	Farmacologia clinica								
Venerdì	19		Seminario: Semeiotica in fisioterapia (patologie muscoloscheletriche)									
Lunedì	22	Fisiologia Articolare							Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	23		Microbiologia	Patologia e Fisiopatologia generale								
Mercoledì	24				Farmacologia clinica			Fisica Applicata				
Giovedì	25		Patologia e Fisiopatologia	Farmacologia clinica								
Venerdì	26		Seminario: Semeiotica in fisioterapia (patologie muscoloscheletriche)									
Lunedì	29	Fisiologia Articolare							Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	30		Microbiologia	Patologia e Fisiopatologia generale					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Mercoledì	31							Cinesiologia del Movimento				
MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13		13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

Calendario Lezioni 2020/21

I Anno 2° Semestre

APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
Giovedì	1	FESTIVITA'									
Venerdì	2										
Lunedì	5										
Martedì	6										
Mercoledì	7				Farmacologia clinica				Cinesiologia del Movimento		
Giovedì	8		Patologia e Fisiopatologia generale		Farmacologia clinica				Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia		
Venerdì	9								Cinesiologia del Movimento		
Lunedì	12		Fisiologia Articolare						Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia		
Martedì	13		Microbiologia		Patologia e Fisiopatologia				Seminario: Ausili ed Ortesi per l'autonomia nelle A.D.L.		
Mercoledì	14				Farmacologia clinica				Cinesiologia del Movimento		
Giovedì	15		Patologia e Fisiopatologia generale		Farmacologia clinica				Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia		
Venerdì	16										
Lunedì	19		Fisiologia Articolare								
Martedì	20		Microbiologia		Patologia e Fisiopatologia						
Mercoledì	21				Farmacologia clinica						
Giovedì	22		Patologia e Fisiopatologia generale		Farmacologia clinica				Fisica Applicata		
Venerdì	23										
Lunedì	26		Fisiologia Articolare								
Martedì	27										
Mercoledì	28								Seminario: Ricerca in riabilitazione		
Giovedì	29								Fisica Applicata		
Venerdì	30										
APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

Calendario Lezioni 2020/2021

I Anno 2° Semestre

MAGGIO		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	3			Fisica Applicata							
Martedì	4			Seminario: Rilevamento dei parametri vitali e gestione dell'emergenza					Seminario: Sviluppo psicomotorio del bambino nato a termine		
Mercoledì	5								Seminario: Rilevamento dei parametri vitali e gestione dell'emergenza		
Giovedì	6								Fisica Applicata		
Venerdì	7										
MAGGIO		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

Turni di Tirocinio Clinico: 10 Maggio-30 Settembre



Corso di Laurea in Fisioterapia

Anno Accademico **2020-2021**

Calendario delle Lezioni

Il anno - 2° semestre

Insegnamento	Modulo	CFU
Medicine Specialistiche e Riabilitazione	Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle malattie dell'Apparato Cardio-vascolare	2
	Medicina Interna e Geriatria	4
	Metodologie e Tecniche della Riabilitazione dell'apparato Cardio-respiratorio	2
Metodologie e Tecniche della Neuroriabilitazione	Neurologia	2
	Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Neurologica I	2
	Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Neurologica II	2
Inglese Scientifico	Inglese I	1
A.D.E.	Patologie Gastro-intestinali di interesse Riabilitativo	2
Seminari	Utilizzo delle terapie fisiche in riabilitazione	2
	Paziente amputato: aspetti clinici	
	Paziente amputato: approccio riabilitativo finalizzato all'utilizzo di protesi	
	Problematiche cognitive e motorie nella cerebrolesione acquisita: strategie d'intervento	
	Metodo Kabat	
	Rilevamento dei parametri vitali e gestione dell'emergenza	
Paziente neuromuscolare (S.L.A.)		

Calendario Lezioni 2020/2021

II Anno 2° Semestre

MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Lunedì	1	Medicina interna e Geriatria						Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	2	Seminario: Matodo Kabat										
Mercoledì	3							Riabilitazione neurologica 1				
Giovedì	4	Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare										
Venerdì	5	Riabilitazione neurologica 2										
Lunedì	8	Medicina interna e Geriatria						Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	9	Seminario: Matodo Kabat						Riabilitazione neurologica 1				
Mercoledì	10											
Giovedì	11	Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare						Riabilitazione neurologica 1				
Venerdì	12	Riabilitazione neurologica 2						Riabilitazione neurologica 2				
Lunedì	15	Medicina interna e Geriatria						Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	16	Seminario: Matodo Kabat										
Mercoledì	17	Riabilitazione neurologica 2										
Giovedì	18	Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare						Riabilitazione neurologica 1				
Venerdì	19											
Lunedì	22	Medicina interna e Geriatria						Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	23											
Mercoledì	24							Riabilitazione neurologica 1				
Giovedì	25	Riabilitazione neurologica 2						Riabilitazione neurologica 2				
Venerdì	26						Riabilitazione neurologica 1					
Lunedì	29	Medicina interna e Geriatria					Seminario:Utilizzo delle terapie fisiche in riabilitazione					
Martedì	30											
Mercoledì	31	A.D.E. Patologie gastro-intestinali di interesse riabilitativo					Neurologia					
MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	

Calendario Lezioni 2020/2021

II Anno 2° Semestre

APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
Giovedì	1	FESTIVITA'									
Venerdì	2										
Lunedì	5										
Martedì	6										
Mercoledì	7										
Giovedì	8	Inglese scientifico 1					Neurologia				
Venerdì	9	Seminario-Paziente amputato: aspetti clinici									
Lunedì	12	Medicina interna e Geriatria					Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	13	Riabilitazione neurologica 2					Seminario: Problematiche cognitive e motorie nella cerebrolesione acquisita				
Mercoledì	14	A.D.E. Patologie gastro-intestinali di interesse riabilitativo					Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare				
Giovedì	15	Inglese scientifico 1					Neurologia				
Venerdì	16	Seminario-Paziente amputato: approccio riabilitativo finalizzato all'utilizzo di protesi									
Lunedì	19	Medicina interna e Geriatria					Metodologie e tecniche della riabilitazione dell'app. cardio-respiratorio				
Martedì	20						Seminario: Problematiche cognitive e motorie nella cerebrolesione acquisita				
Mercoledì	21	A.D.E. Patologie gastro-intestinali di interesse riabilitativo					Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare				
Giovedì	22	Inglese scientifico 1					Neurologia				
Venerdì	23										
Lunedì	26	Medicina interna e Geriatria									
Martedì	27										
Mercoledì	28	A.D.E. Patologie gastro-intestinali di interesse riabilitativo					Medicina Fisica e Riabilitazione app. malattie dell'Apparato Cardio-vascolare				
Giovedì	29	Inglese scientifico 1					Neurologia				
Venerdì	30	Seminario:Paziente neuromuscolare (S.L.A.)									
APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

Calendario Lezioni 2020/2021

II Anno 2° Semestre

MAGGIO	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Lunedì	3	Medicina interna e Geriatria									
Martedì	4						Seminario: Rilevamento dei parametri vitali e gestione dell'emergenza				
Mercoledì	5	A.D.E. Patologie gastro-intestinali di interesse riabilitativo									
Giovedì	6	Seminario: Rilevamento dei parametri vitali e gestione dell'emergenza						Neurologia			
Venerdì	7	Medicina interna e Geriatria									
MAGGIO	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	

Turni di Tirocinio Clinico: 10 Maggio-30 Settembre



Corso di Laurea in Fisioterapia

Anno Accademico 2020-2021

Calendario delle Lezioni

III anno – 2° semestre

Insegnamento	Modulo	CFU
Metodologie della Ricerca In Fisioterapia	Bioingegneria Elettronica e Informatica	2
	Statistica	2
	Igiene	1
Management in Area Sanitaria	Economia Aziendale	2
	Principi del Management Sanitario e Riabilitazione basata sulle Prove d'efficacia	2
	Medicina Legale	1
Metodologia della riabilitazione speciale	Urologia	2
Inglese Scientifico	Inglese 2	2
Laboratori Professionali	Discussione dei casi clinici in sede in preparazione dell'esame di abilitazione (GCLA Ictus Lesioni midollari)	3
	Discussione dei casi clinici in sede in preparazione dell'esame di abilitazione (Sclerosi Multipla, Guillain Barrè, Parkinson)	
	Discussione dei casi clinici in sede in preparazione dell'esame di abilitazione (Patologie muscoloscheletriche)	
A.D.E.	Il trattamento delle scoliosi	2
	Valutazione e trattamento delle principali patologie del rachide	
Seminari (dal 1° semestre)	La riabilitazione delle lesioni muscolari e delle tendinopatie	
	Ausili e adattamenti ambientali nei pz con gravi disabilità	
	Riabilitazione del pavimento pelvico	

Calendario Lezioni 2020/2021

III Anno 2° Semestre

MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	1		Bioingegneria elettronica e Informatica							Urologia	
Martedì	2		Seminario: La riabilitazione delle lesioni muscolari e delle tendinopatie							Igiene	
Mercoledì	3			Statistica							
Giovedì	4							Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia			
Venerdì	5		Economia aziendale								
Lunedì	8		Bioingegneria elettronica e Informatica							Urologia	
Martedì	9			Inglese scientifico 2						Igiene	
Mercoledì	11			Statistica							
Giovedì	11		Medicina legale					Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia			
Venerdì	12		Economia aziendale								
Lunedì	15		Bioingegneria elettronica e Informatica							Urologia	
Martedì	16			Inglese scientifico 2						Igiene	
Mercoledì	17			Statistica							
Giovedì	18		Medicina legale					Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia			
Venerdì	19		Economia aziendale								
Lunedì	22		Bioingegneria elettronica e Informatica						Urologia		
Martedì	23			Inglese scientifico 2					Igiene		
Mercoledì	24			Statistica							
Giovedì	25		Medicina legale				Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia				
Venerdì	26		Economia aziendale								
Lunedì	29		Bioingegneria elettronica e Informatica						Urologia		
Martedì	30			Inglese scientifico 2							
Mercoledì	31			Statistica							
MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

Calendario Lezioni 2020/2021

III Anno 2° Semestre

APRILE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Giovedì	1	FESTIVITA'										
Venerdì	2											
Lunedì	5											
Martedì	6											
Mercoledì	7		Urologia					Seminario: La riabilitazione del pavimento pelvico				
Giovedì	8					Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia						
Venerdì	9		Economia aziendale									
Lunedì	12		Bioingegneria elettronica e Informatica						Urologia			
Martedì	13			Inglese scientifico 2								
Mercoledì	14			Statistica								
Giovedì	15							Principi del management sanitario e riabilitazione basata sulle prove d'efficacia				
Venerdì	16		Economia aziendale									
Lunedì	19											
Martedì	20	Urologia		Inglese scientifico 2								
Mercoledì	21			Statistica					Ade: Il trattamento delle scoliosi			
Giovedì	22							Laboratorio: Sclerosi Multipla, Guillain Barrè, Parkinson				
Venerdì	23		Ade: Valutazione e trattamento delle principali patologie del rachide						Laboratorio: GCLA, Ictus, Lesioni midollari			
Lunedì	26							Laboratorio: GCLA, Ictus, Lesioni midollari				
Martedì	27			Inglese scientifico 2								
Mercoledì	28			Statistica					Ade: Il trattamento delle scoliosi			
Giovedì	29		Seminario: Ausili e adattamenti ambientali nei pz con gravi disabilità						Laboratorio: Sclerosi Multipla, Guillain Barrè, Parkinson			
Venerdì	30		Seminario: Ausili e adattamenti ambientali nei pz con gravi disabilità						Laboratorio: GCLA, Ictus, Lesioni midollari			
APRILE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13		13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

Calendario Lezioni 2020/2021

III Anno 2° Semestre

MAGGIO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Lunedì	3		Ade:Valutazione e trattamento delle principali patologie del rachide					Ade:Valutazione e trattamento delle principali patologie del rachide				
Martedì	4			Inglese scientifico 2				Laboratorio: Patologie muscoloscheletriche				
Mercoledì	5		Laboratorio: Patologie muscoloscheletriche					Ade: Il trattamento delle scoliosi				
Giovedì	6							Laboratorio: Sclerosi Multipla, Guillain Barrè, Parkinson				
Venerdì	7		Laboratorio: Patologie muscoloscheletriche									
MAGGIO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	

Turni di Tirocinio Clinico: 10 Maggio-30 Settembre