

PROPEDEUTICITA' TECNICHE DI FISIOPATOLOGIA
CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE

1 ANNO	
PER SOSTENERE L'ESAME DEL CORSO INTEGRATO:	DEVI AVERE SOSTENUTO L'ESAME DEL CORSO INTEGRATO:
FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA 7 CFU	ANATOMIA E ISTOLOGIA 5 CFU
SCIENZE BIOLOGICHE 4 CFU	FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA 7 CFU
TIROCINIO I ANNO 18 CFU	FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA 7 CFU
2 ANNO	
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE 1 6 CFU	FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA 7 CFU
PATOLOGIA CLINICA, FARMACOLOGIA 7 CFU	FISIOLOGIA, PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA 7 CFU
TIROCINIO II ANNO 19 CFU	TIROCINIO I ANNO 18 CFU
3 ANNO	
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE 2 6 CFU	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE 1 6 CFU
CARDIOCHIRURGIA, CHIRURGIA TORACICA 8 CFU	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 7 CFU
CARDIOCHIRURGIA PEDIATRICA 4 CFU	CARDIOCHIRURGIA, CHIRURGIA TORACICA 8 CFU
TIROCINIO III ANNO 27 CFU	TIROCINIO II ANNO

SBARRAMENTI TECNICHE DI FISIOPATOLOGIA
CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE

1 ANNO

Prima di sostenere l'esame di SCIENZE BIOLOGICHE, è OBBLIGATORIO aver superato gli OFA in Biologia e Chimica

Prima di sostenere l'esame di FISICA, STATISTICA e INFORMATICA è OBBLIGATORIO aver superato l'OFA in Fisica.

L'esame di TIROCINIO I deve essere sostenuto entro il termine ultimo della sessione di settembre ed è compreso nel 100% delle ore di tirocinio del CdL.

L'esame di TIROCINIO II deve essere sostenuto entro il termine ultimo della sessione di settembre ed è compreso nel 100% delle ore di tirocinio del CdL.

L'esame di TIROCINIO III deve essere sostenuto entro il termine ultimo della sessione di settembre ed è compreso nel 100% delle ore di tirocinio del CdL.