

Per sostenere l'esame di	occorre aver superato l'esame di
Biochimica	Chimica e Propedeutica Biochimica
Anatomia	Istologia ed Embriologia Umana
SMLMM (Semeiotica, Medicina di Laboratorio, Medicina Molecolare nelle Malattie Neoplastiche)	Biochimica
Fisiologia	Anatomia; Biochimica
Patologia e Fisiopatologia Generale	Fisiologia
Patologie Sistemiche A1, A2, B1 e B2	Patologia e Fisiopatologia Generale
Patologie Sistemiche B1 e B2	Microbiologia e Microbiologia Clinica
Patologie Sistemiche A1, A2, B1, B2 e C	SMLMM (Semeiotica, Medicina di Laboratorio, Medicina Molecolare nelle Malattie Neoplastiche)
Esami del 5° anno	Patologie Sistemiche A1, A2, B1 e B2
Medicina Interna, Chirurgia Generale, Anestesiologia	Anatomia Patologica, Patologia Sistemica C, Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Ginecologia e Ostetricia	Anatomia Patologica, Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Pediatria	Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Patologia Sistemica C
Medicina Legale	Anatomia Patologica
Malattie dell'Apparato Locomotore	Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Malattie Infettive e Medicina Interna	Farmacologia