

<i>Per sostenere l'esame di</i>	<i>occorre avere superato l'esame di</i>
Anatomia Umana	Istologia ed Embriologia
Fisiologia Umana	Biologia e Genetica
Biochimica	Chimica e Propedeutica Biochimica
Microbiologia e Virologia	Biologia e Genetica
Patologia Generale e Fisiopatologia Generale	Anatomia Umana; Fisiologia Umana
Metodologia clinica	Introduzione alla Medicina
Patologia Sistematica Integrata Medico Chirurgica I, Patologia Sistematica Integrata Medico Chirurgica II, Patologia Sistematica Integrata Medico Chirurgica III	Patologia Generale e Fisiopatologia Generale; Fisiopatologia clinica, semeiotica medico chirurgica
Farmacologia	Biochimica; Patologia e Fisiopatologia Generale
Anatomia Patologica	Patologia Generale e Fisiopatologia Generale
Clinica Medica e Geriatria	PSIMC 1; PSIMC 2; PSIMC 3; Immunologia clinica, allergologia e malattie infettive; Farmacologia; Metodologia clinica
Clinica Chirurgica e Odontostomatologia	PSIMC 1; PSIMC 2; PSIMC 3; Immunologia clinica, allergologia e malattie infettive; Farmacologia; Metodologia clinica