



Студијски програм/студијски програми: Интегрисане академске студије медицине			
Назив предмета: Балнеоклиматологија			
Наставник: Ксенија М. Бошковић, Нада М. Наумовић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: -			
Циљ предмета Упознавање студената са основама балнеологије (минералне воде, пелоиди, лековити гасови) и хумане биоклиматологије (медицинска метеорологија, медицинска климатологија, биолошки ритмови), као и основним режимима и терапијским мерама у балнеоклиматском лечењу.			
Исход предмета Усвајање медицинске свести и хуманих принципа у примени природних бањских ресурса, те усвајање сазнања из биоклиматологије, са аспекта утицаја на здравље човека у превентивне и терапијске сврхе. Овладавање начином примене минералних вода, пелоида, лековитих гасова у сврху превенције и лечења; као и евалуацијом и избором болесника за примену природних балнеолошких и климатских ресурса.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Основе балнеологије (минералне воде, пелоиди, лековити гасови) ; режимима и терапијске мере у балнеоклиматском лечењу. Основи хумане биоклиматологије (медицинска метеорологија - метеоропатологија, мере превенције метеоротропизма; медицинска климатологија- климатски фактори, климатопрофилaksa, климатотерапија; биолошки ритмови – дневни и годишњи) <i>Практична настава:</i> Примена минералних вода, пелоида, лековитих гасова, упознавање са савременим видовима лечења у бањским условима Употреба упитника за оцену хронобиолошког типа			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Јовановић Т, Јањић М, Поповић Г, Цонић С. Балнеоклиматологија. Цибиф, Београд 1995.			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: 15	Практична настава: 30
Методе извођења наставе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	10	усмени испит	50
колоквијум-и			
семинар-и	30		