

Predmet	Radiodiagnostički metodi vo patologijata na belite drobovi i medijastinumot
Studijska programa	medicina
Kod	SMI -103
Studijska godina	petta
Semestar	
Vkupno ~asovi	10
Krediti	1
Vid na predmet	Izboren
Preduslovi	
Izveduva	Katedra za radiologija
Odgovoren nastavnik	Prof. dr. Nadića Mićeska
Adresa:	Katedra za radiologija, Medicinski fakultet, 50 Džurđevića 6, 1000, Skopje e-mail: @medf.ukim.edu.mk
Ključni zborovi	Medicinski fakultet, dopunska nastava, izborni predmet, radiologija, patologija na belite drobovi
Učebni cilji	<ul style="list-style-type: none"> • Zapoznavawe so radiodiagnostički metodi i drugi napredni tehniki vo dijagnozata na patološki promeni na belite drobovi i medijastinumot
Kratka sadržina (izvadok)	<p>Teoretska nastava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voved, nastanuvawe i razvoj na radiologijata - Razvojni anatomski karakteristiki na belite drobovi - Topografska podelba na medijastinumot - Osnovni i napredni radiološki metodi <ul style="list-style-type: none"> - konvencionalen radiogram - ezofagogram - ultrazvuk - kompjuterizirana tomografija - magnetna rezonanca - angiografija <p>Patološki promeni vo belite drobovi od:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vospalitelni karakter - parazitarni pri-niteli - tumori - promeni od drugi pri-niteli (trauma, atelktaza, dijafragmalna eventracija, pleuralni izlivi dr.) <p>Patološki promeni vo medijastinumot:</p> <ul style="list-style-type: none"> - preden medijastinum - sreden medijastinum - zaden medijastinum

	Potreba od kontrolni predledi i sledewe na efekti te od terapijata i li druga intervencija											
Organizacija	Teoretska nastava: 10 -asa											
Metodi na u~ewe	I nteraktivni teoretski predavawa,											
Specifi~ni preporaki za nastavata	<p>Studentot e zadol` en akti vno da gi sledi si te predvideni akti vnosti , vkl u~i tel no i izrabortka na semi narski trud</p> <p>Bodi rawe na akti vnosti te na studentot:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Vi d na akti vnost</th> <th colspan="2">Bodovi</th> </tr> <tr> <th>mi ni mum</th> <th>maksi mum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Teoretska nastava</td> <td>60</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Vkupno</td> <td>60</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ocenuvaweto na studentot e opi sno (pol o` i l).</p>	Vi d na akti vnost	Bodovi		mi ni mum	maksi mum	Teoretska nastava	60	100	Vkupno	60	100
Vi d na akti vnost	Bodovi											
	mi ni mum	maksi mum										
Teoretska nastava	60	100										
Vkupno	60	100										
Zavr{ en i spi t	Pi smen											
U~ebni pomagala	<ul style="list-style-type: none"> • Robert Semni }: KT toraksa i abdomena , Novi sad 2008 • Wilhelm Oestmann: Osnovi kl i ni ~ke radi ol ogi ja ,2008 Beograd 											