

## Sürgős ultrahang vizsgálatok indikációs köre új koronavírus járvány idejére.

<b>Nem traumás kórképek</b>		
<b>Gasztrointesztinalis kórképek</b>		
<b>Epeúti obstrukció</b>	alapeset	UH vizsgálat
	szövődmény (abszcessus, cholangitis, perihepaticus folyadékgyülem) gyanúja	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Appendicitis</b>	típusos klinikai és fizikalis tünetek	képalkotó vizsgálat nem indokolt
	obez beteg atípusos tünettán esetén	low dose CT
	bizonytalan low dose CT eredmény low dose CT alapján szövődmény gyanú 50 év feletti páciensek	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Diverticulitis</b>	enyhe tünetek	képalkotó vizsgálat nem indokolt
	szövődményes esetek ( perforáció tályog, gyulladós folyadékgyülem gyanúja esetén)	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Akut pancreatitis</b>	akut eset	képalkotó nem indokolt
	biliaris eredet gyanúja esetén	felvételt követően tervezetten UH ha van terápiás következménye
	24-72 óra múlva súlyos szövődmény gyanúja esetén	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Akut has</b>	Perforatio, ileus, mesenterialis trombózis	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Hasmenés</b>		kifejezetten ellenjavallt
<b>Septicus beteg góckutatás</b>	alapesetben	has kismedence CT
	kizárólag biliaris eredet gyanúja	UH vizsgálat
<b>Szabad hasi folyadék keresése POCUS vizsgálat keretében:</b>		jelenleg nem javasolt.
<b>Urogenitális rendszer</b>		
<b>Vesekólika nem komplikált forma</b>	típusos tünettán	low dose CT
	kérdéses esetek (parapelvicus cysta vs pyelectasia?)	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Vesekólika komplikált</b>	oligo anuria	low dose CT
	egyéb esetek klinikai kérdés függvényében	kontrasztanyaghas kismedence CT
<b>Pyelonephritis nem komplikált</b>		képalkotó nem indokolt
<b>Pyelonephritis komplikált</b>	vesefunkció függvényében	natív vagy kontrasztanyaghas CT
<b>Ismeretlen eredetű veselégtelenség</b>	üregrendszeri tágulat megítélésére	low dose CT
<b>Heretorsio, és szövődményre gyanús orchido-epididymitis</b>		UH
<b>Extrauterin graviditás</b>		UH
<b>Kismedencei fájdalom</b>	feltételezett nőgyógyászati eredet	nőgyógyászati vizsgálat TV-UH

## Traumás kórképek

<b>Polytrauma</b>	súlyosan instabil hypoton beteg CT vizsgálat nem végezhető	FAST –eFAST UH a sokktalanítóban
	stabil beteg	Polytrauma CT
<b>Egyéb traumás esetek</b>	hasi panasz nincsen vérképét tartja	UH vizsgálat nem indokolt!
<b>Nagy energiájú sérültek</b>		CT vizsgálat

## Vascularis kórképek

<b>Mélyvénás trombózis</b>		UH vizsgálat
<b>Thrombophlebitis</b>	csak ascendáló thrombophlebitis mélyvénás terjedés kizárására	UH vizsgálat

### *Eljárásrend a COVID-19 fertőzéssel kapcsolatban, Radiológia Osztályokon*

Egészségügyi Szakmai Kollégium Radiológia Tagozat  
Egészségügyi Szakmai Kollégium Radiológia Tanács  
Országos szakfelügyelő főorvos, radiológia  
Magyar Radiológusok Társasága  
Verzió: 2020.03.18. v1