

Wyšetření trávicí trubice s použitím ionizačního záření

Pod kontrolou ionizačního záření provádíme vyšetření trávicího traktu a to hlavně horních etáží, tedy hltanu, jícnu, žaludku a dvanácterníku. Ke kontrastnímu zobrazení sliznic vypijete při vyšetření vodní kontrastní látku nebo suspenzi s obsahem barya. Těsně před vyšetřením rozhodne radiolog o podání látky k uvolnění fyziologických stahů svalstva trávicího traktu po dobu vyšetření, tzv. spazmolytika. Podává se nitrožilně. Během vyšetření sleduje radiolog průchod kontrastní látky trávicím traktem na monitoru, dle potřeby polohuje pacienta a za pomoci radiologického asistenta zhotovuje cílené snímky. Celková doba vyšetření je 15 – 30 minut.

K vyšetření se dostavíte nalačno, tzn. minimálně 6 hodin nejíst a nekouřit. Malé množství nesyčené tekutiny (asi 100 ml) na zahánění žízně.

