



ECOGRAFIA

ou ULTRASSONOGRAFIA (US)

É um meio de diagnóstico que utiliza ultrassons produzidos por uma sonda de alta frequência que se encosta à pele do doente, obtendo-se assim imagens dinâmicas do interior do corpo humano em tempo real, possibilitando inclusive o estudo do movimento das estruturas corporais.

PREPARAÇÃO

No caso da ecografia abdominal, é necessário que o doente esteja em jejum (pode beber água, mas não deve comer pelo menos 6 horas antes do exame). Em algumas situações. Poderá ser-lhe pedido que inicie o exame com a bexiga cheia, de modo a facilitar a observação dos órgãos da cavidade pélvica. Na maior parte dos outros exames não é necessária qualquer preparação prévia.

É um meio de diagnóstico que utiliza ultrassons produzidos por uma sonda de alta frequência que se encosta à pele do doente, obtendo-se assim imagens dinâmicas do interior do corpo humano em tempo real, possibilitando inclusive o estudo do movimento das estruturas corporais.

ECOGRAFIA

ou ULTRASSONOGRAFIA (US)



PREPARAÇÃO

No caso da ecografia abdominal, é necessário que o doente esteja em jejum (pode beber água, mas não deve comer pelo menos 6 horas antes do exame). Em algumas situações. Poderá ser-lhe pedido que inicie o exame com a bexiga cheia, de modo a facilitar a observação dos órgãos da cavidade pélvica. Na maior parte dos outros exames não é necessária qualquer preparação prévia.