

Badanie wykonano: aparatem LightSpeed VCT 32-rzędowym firmy GE

Opis badania:

Wykonano świadczenie według kodu 5.03.00.0000097

Rozp. ze skierowania: Guz zarodkowy jądra lewego, stan po orchidektomii

Badanie TK klatki piersiowej, jamy brzusznej i miednicy wykonane po podaniu środka kontrastowego i.v. / w porównaniu z badaniem z dnia 26.10.2017/uwidacznia:

W badaniu obecnym zmiana w świetle oskrzela segmentu 3PL niemierzalna;

Jak poprzednio obwodowe odcinki oskrzeli subsegmentalnych poszerzone /tworzą dwukomorową jamę o wym. 9x16mm/, dystalnie od nich widoczna resztkowa tkanka o wym. 5x6mm / poprzednio 10x10mm/.

Pozostały miąższ płucny bez zagęszczeń i zmian guzkowych

Poza tym bez dynamiki tzn.:

We wnęce płucnej lewej węzeł chłonny 11x12mm /12x13mm/.

Poza tym węzły chłonne wnek płucnych i śródpiersia niepowiększone.

Jamy opłucnowe bez cech płynu.

Krążenie oboczne w tkankach miękkich prawej połowy klp-jak poprzednio.

Wątroba niepowiększona, bez zmian ogniskowych.

Drogi żółciowe nieposzerzone; pęcherzyk żółciowy cienkościenny, bez złożeń.

Śledziona powiększona 135x50x130mm, bez zmian ogniskowych.

Trzustka, oba nadnercza niepowiększone, bez zmian ogniskowych.

Nerki typowej lokalizacji i wielkości, bez złożeń i zmian ogniskowych.

Pęcherz moczowy i gruczoł krokowy bez ewidentnych zmian.

Węzły chłonne trzewne i zaotrzewnowe niepowiększone.

Bez cech wolnego płynu w jamie otrzewnej.

Struktury kostne bez cech destrukcji.