SERVIZIO DI ANATOMIA PATOLOGICA

TESTA CARMELA 25-I-00002

TSCCML82R25A056D

MATERIALE IN ESAME

A) COLON ASCENDENTE.□

Macroscopica:

A) A- lleo terminale di cm 7,5 in continuità con colon ascendente di cm 12. Non si identifica appendice ciecale. A 0,6 cm dalla valvola ileo-ciecale è presente neoplasia vegetante, localizzata al ceco, di cm 4 che si estende al tessuto adiposo sottosieroso con affioramento alla sierosa, che presenta colorito biancastro. Restante mucosa colica senza alterazioni. Dal tessuto adiposo si isolano alcuni linfonodi (misurazioni eseguite dopo fissazione). Si preleva: C1 margine ileale; C2 margine colico; C3 valvola ileo-cecale; C4-C7 neoplasia; C8-C12 linfonodiD-Omento di cm 26x7x0,5 sede di multiple neoformazioni biancastre da cm 0,5a cm 2.

sat

CARATTERIZZAZIONE IMMUNOFENOTIPICA E MOLECOLARE

A) Neoplasia a cellule fusate, in cui si osservano aree lasse e aree compatte con palizzate nucleari **Diagnosi:**

A) A) Tessuto adiposo omentale con localizzazione di adenocarcinoma colico. In corso valutazione molecolare dei geni KRAS, NRAS e BRAF.

Codici TNM 1 Esame: pT2N2aMx G2 R0□

Esaminato da

Dott.ssa SAT

IL PRESENTE REFERTO DEVE ESSERE CONDIVISO CON IL MEDICO CURANTE

PATHOX - Tesi Elettronica e Sistemi Informativi S.p.A.