

Sig.: \_\_\_\_\_

Diagnosi: \_\_\_\_\_

Intervento: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

## Esami di controllo dopo l'intervento per Ca del colon-retto

<b>Mesi dall'intervento:</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>60</b>
Visita Medica		X		X	X	X	X	X	X	X
Laboratorio (vedi allegato)		X		X	X	X	X	X	X	X
Ecografia epatica		X			X		X			
Rx torace		X			X		X			
TAC addome sup. e inf. + torace con m d c				X		X		X	X	X
Colonscopia				X		X		X		X
RM Fegato / ecografia con contrasto organo specifico	Se c'è il sospetto di metastasi al fegato									
PET total body					X		X			

Struttura Semplice Divisionale di  
**Chirurgia Mininvasiva**  
**dell'addome e del torace**  
 Responsabile: dr. Francesco G. Biondo  
 e-mail: [fgbiondo@virgilio.it](mailto:fgbiondo@virgilio.it)  
 SitoWeb: [www.francescobiondo.it](http://www.francescobiondo.it)  
 Tel. 0825.203259 - 339.2816388

## Allegato al follow-up per Ca del colon-retto

### Esami emato-chimici da praticare secondo lo schema del follow-up:

a mesi 6 - 12 - 18 - 24 - 30 - 36 - 48 - 60 dall' intervento chirurgico.

CEA – CA19.9 – TPA

Emocromo con formula – PT – PTT - Fibrinogeno

Glicemia - Azotemia – Creatinina - Sodio – Potassio – Calcemia – Uricemia - Magnesemia

Got – Gpt – Ck – Ldh – Fosfatasi alcalina – Gamma GT – Pseudocolinesterasi - Amilasi pancreatica – Lipasi  
Colesterolemia totale – HDL – LDL - Trigliceridemia

Protidemia totale ed elettroforetica

Bilirubina totale e frazionata –

HbsAg – HCV (solo a 6 e 12 mesi dopo l'intervento o in caso di sospetto clinico di epatite virale)

Sideremia – Transferrinemia totale (TIBC) – Trasferrinemia insatura (UIBC) - Indice di saturazione della Transferrina  
Ferritina - Acido folico – Vitamina B12

Esame chimico fisico delle Urine

**N.B.** Eseguire anche il TSH - fT3 – fT4 (sul sangue) e la Bence-Jones (sulle urine delle 24 ore) quando nello schema del follow-up

viene richiesta la TAC