

# CARCINOMA DELL'ANO: TRATTAMENTO CON FLUOROURACILE e MITOMICINA C + RT

Versione N°1 del 01/02/2016

### **INDICAZIONE**

Trattamento indicato nel carcinoma spinocellulare localmente avanzato dell'ano

### PIANO DI TRATTAMENTO

1° settimana	2° settimana	3° settimana	4° settimana	5° settimana
RT: 1.8Gy x 5 gg	RT: 1.8Gy x 5 gg	RT: 1.8Gy x 5	RT: 1.8Gy x 5	RT: 1.8Gy x 5
MMC + FU				MMC + FU
MMC + Xeloda	Xeloda	Xeloda	Xeloda	MMC + Xeloda

## **SCHEMA POSOLOGICO**

Farmaco	Dose	Somministrazione	Giorni
5-Fluorouracile	1000 mg/m²/die	infusione ev di 24h	1-4, 29-32
MMC	10 mg/m²/die	Bolo	1-29
Xeloda	1650mg/ m²/die	os	Nei giorni di RT

N.B: é necessario il posizionamento di catetere venoso centrale in caso di FU i.c. e può essere adoperata pompa elastomero (durata 7 giorni) o CADD1 (durata >7 giorni).

Il 5-FU può sostituire lo Xeloda se controindicato.

Il trattamento con MMC deve essere preceduto da antiemetico (es.: palonosetron) e terapia steroidea e.v.

### **ESAMI RICHIESTI**

- Emocromo e biochimica completa prima di attivare il trattamento
- Emocromo completo settimanalmente

## EFFETTI COLLATERALI DI MAGGIOR RILIEVO

Tossicità ematologica (neutropenia), tossicità gastroenterica (nausea, vomito, diarrea), mucosite.



## RIDUZIONE DEL DOSAGGIO PER EFFETTI COLLATERALI

In presenza di effetti collaterali la prosecuzione del trattamento dovrà avvenire solo dopo recupero completo. E' prevista la riduzione del dosaggio dei farmaci al 75% dopo la comparsa di uno o più dei seguenti segni/sintomi (gravità classificata sec. NCI-CTC): diarrea, vomito, neutropenia e piastrinopenia

#### **BIBLIOGRAFIA**

J. Ajani, K. Winter, L.Gunderson et al. JAMA 299:1980-4, 2008 Flam M John M, Pajak TF et al. J Clin Oncol. 14:2527-39, 1996 E. Ben-Josef, J. Moughan, A. Ajani et Al. J Clin Oncol 28: 5061-6, 2010.