

Cancer colo-rectal

Chimiothérapie CPT11-5FU-FA versus 5FU-FA dans traitement adjuvant colon	
N° protocole	RP64174-V-307 PHASE III
Promoteur	Aventis
Randomisation	<p>Principaux critères inclusion -) 18- 75 ans 8 ggl min analysés max 3 à 8 sem entre chirurgie et chimio rando max 1 à 2 sem avt chimio hémato-creat-enz hép OK dans les 2 sem avt chimio bilan CT Scan abd sup-inf - RX thorax CEA max 2 mois avt chimio colonoscopie max ds les 3-4mois avt chimio</p>
Traitement	<p>Bras A1 -) CPT11-FU-FA /sem pdt 6sem suivi 2sem repos CPT11 80mg/m2 en 90' ensuite FA 500mg/m2 en 2H suivi 5FU 2000mg/m2 en 24H</p> <p>Bras A2 -) CPT11- 5FU-FA j1 et 5FU-FA j2 / 2sem jour1 CPT11 180mg/m2 en 90' ensuite FA200mg/m2 en 2H ensuite bolus 5FU 400mg/m2 suivi 5FU 600mg/m2 en 22H jour2 FA 200mg/m2 en 2H ensuite bolus 5FU 400mg/m2 suivi 5FU 600mg/m2 en 22H</p> <p>Bras B1 -) FA-5FU /sem pdt 6sem suivi 2sem repos FA 500mg/m2 en 2H ensuite 5FU 2600mg/m2 en 24H/sem</p> <p>Bras B2 -) FA-5FU /2sem jour1 et jour 2-) FA 200mg/m2 en 2H ensuite bolus 5FU 400mg/m2 suivi 5FU 600mg/m2 en 22H</p>
Date accord Comité d'Ethique	Octobre 2001
Date fin étude	

Chronothérapie colon métastaté 1ère ligne	
N° Protocole	EORTC 05963
Promoteur	groupe chrono EORTC coord Data Center M.A.Lentz
Titre protocole	<p>Oxali-FU-FA chrono 4jrs vs Oxali-FU-FA conventionnel 2jrs oxali 100mg/m2 FA 600mg/m2 FU 750mg/m2/j cycle1 (bras 2) vs 1500mg/m2/j cycle1(bras 1) 850mg/m2/j cycle2 1700mg/m2/j cycle2 900mg/m2/j cycle 3 1800mg/m2/j cycle3</p>
Phase	III multi-centrique
Date accord Comité d'Ethique	18/11/1998 amendment n°1 janv 2000(critères inclusion)