



CJ-SM-JMT / 09_11_24



OMEDIT NORD – PAS DE CALAIS
Réseau Régional de Cancérologie Nord – Pas de Calais

BASE DE TRAVAIL
OMEDIT RHONE-ALPES-AUVERGNE
RESEAUX DE CANCEROLOGIE RHONE-ALPES ET AUVERGNE

GROUPE DE TRAVAIL REFERENTIELS COMMUNS DE PROTOCOLES DE CHIMIOThERAPIE

REFERENTIEL REGIONAL DE BON USAGE-« CANCERS DU SEIN » (Version simplifiée mars 2010)

Rédaction :

J-M TRIVIER (Pharmacien coordinateur – OMÉDIT Nord – Pas de Calais)
C. JANICKI-ROMANIW (Assistante ONCO Nord – Pas de Calais)
S. MEGUIG (Interne en Pharmacie – OMÉDIT Nord – Pas de Calais)

Référent :

Pr J. BONNETERRE (Oncologue médical – CLCC Oscar Lambret)

Validation :

Dr S. BERGER (Oncologue médical – GHICL St Vincent de Paul)
Dr S. BLOCK (Oncologue médical – CH Valenciennes)
Dr L. GASNAULT (Oncologue radiothérapeute – Centre Joliot Curie St Martin-lez-Boulogne)
Dr C. GIRAUD (Oncologue médical – Centre Léonard de Vinci Dechy)
Dr N. LERICHE (Oncologue médical – CH Tourcoing)
Dr L. VANLEMMENS (Oncologue médical – CLCC Oscar Lambret)
Dr P. MAES (Oncologue médical – Polyclinique du Bois Lille)
R. BACCOUCH (Pharmacien – CHRU Lille)
J-L. CAZIN (Pharmacien – CLCC Oscar Lambret)
D. DAUTEL (Pharmacien – CH Valenciennes)
D. DE BERTOULT (Pharmacien – CH Arras)
C. DEBRUILLE (Pharmacien – CH Douai)
L. DELEMER (Pharmacien – Polyclinique du Bois Lille)
B. DESCHAMPS (Pharmacien – CHRU Lille)
L. FLANDRIN (Pharmacien – CH St Omer)
Ch. FOURNIER (Pharmacien – CH Lens)
I. PARMENTIER (Pharmacien – Polyclinique du Bois)
S. VINCENT (Pharmacien – CH Boulogne sur Mer)
M. YILMAZ (Pharmacien – CHRU Lille)

Catégorie A Protocoles à enregistrer en RCP (SMR démontré)	Catégorie B Protocoles à discuter en RCP (SMR reste à évaluer)	Catégorie C Protocoles non autorisés (SMR défavorable)
<p>Non inscrits sur la liste hors GHS</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5FLUOROURACILE- EPIRUBICINE- CYCLOPHOSPHAMIDE (FEC 100 ou FEC 50) <i>Adjuvant ou métastatique</i> - CAPECITABINE monothérapie <i>Métastatique</i> - CAPECITABINE-LAPATINIB <i>Métastatique ≥ 2° ligne (avec surexpression HER2)</i> - CYCLOPHOSPHAMIDE- METHOTREXATE-5FLUOROURACILE (CMF) <i>Adjuvant ou métastatique</i> - EPIRUBICINE monothérapie <i>Adjuvant ou métastatique</i> - EPIRUBICINE-PACLITAXEL <i>Métastatique ou localement avancé</i> - PACLITAXEL monothérapie ts les 21j <i>Métastatique ou adjuvant N+</i> - PACLITAXEL monothérapie ts les 7j <i>Métastatique ou adjuvant N+</i> - VINOELBINE injectable monothérapie <i>Métastatique</i> - VINOELBINE orale monothérapie <i>Métastatique</i> - VINOELBINE orale-CAPECITABINE <i>Métastatique</i> 	<p>Non inscrits sur la liste hors GHS</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEPOCYTE (aracytine IT) <i>Méningite carcinomateuse</i> - LAPATINIB en monothérapie d'entretien <i>Métastatique ≥ 2° ligne (avec surexpression HER2)</i> - LAPATINIB-autre CT sauf CAPECITABINE <i>Métastatique ≥ 2° ligne (avec surexpression HER2)</i> 	<p>Non inscrits sur la liste hors GHS</p> <ul style="list-style-type: none"> - FLUDARABINE (FLUDARA®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - OXALIPLATINE en monothérapie <i>Métastatique</i> - VINOELBINE injectable ou orale <i>Adjuvant</i>

Catégorie A Protocoles à enregistrer en RCP (SMR démontré)	Catégorie B Protocoles à discuter en RCP (SMR reste à évaluer)	Catégorie C Protocoles non autorisés (SMR défavorable)
<p>Inscrits sur la liste hors GHS - 3 FEC 100 + 3 DOCETAXEL ts les 21j <i>Adjuvant</i> - BEVACIZUMAB monothérapie d'entretien <i>Métastatique 1° ligne (poursuite du traitement jusqu'à progression, après association avec le docétaxel ou le paclitaxel)</i> - BEVACIZUMAB-DOCETAXEL <i>Métastatique 1° ligne</i> - BEVACIZUMAB-PACLITAXEL <i>Métastatique 1° ligne</i> - CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) en monothérapie <i>Métastatique, si risque cardiaque augmenté</i> - DOCETAXEL monothérapie ts les 21 j <i>Métastatique ou localement avancé</i> - DOCETAXEL-CAPECITABINE <i>Métastatique ou localement avancé</i> - DOCETAXEL-CYCLOPHOSPHAMIDE (TC) <i>Adjuvant</i> - DOCETAXEL-CYCLOPHOSPHAMIDE (TC)-TRASTUZUMAB* <i>Adjuvant (avec surexpression HER2)</i> - DOCETAXEL-DOXORUBICINE-CYCLOPHOSPHAMIDE (TAC) <i>Adjuvant</i> - DOCETAXEL-EPIRUBICINE* <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE- PACLITAXEL <i>Métastatique ou localement avancé</i> - MYOCET®-CYCLOPHOSPHAMIDE (doxorubicine encapsulée dans des liposomes) <i>Métastatique 1° ligne</i> - TRASTUZUMAB monothérapie <i>Adjuvant ou métastatique ≥ 3° ligne (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB monothérapie d'entretien <i>Métastatique 1° et 2° ligne (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-CAPECITABINE <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-DOCETAXEL ts les 21j (TH) <i>Métastatique-ou adjuvant (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts les 21j <i>Métastatique ou adjuvant (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts les 7j <i>Métastatique ou adjuvant (avec surexpression HER2)</i></p>	<p>Inscrits sur la liste hors GHS - BEVACIZUMAB-CAPECITABINE <i>Métastatique</i> - BEVACIZUMAB-FEC <i>Métastatique 1° ligne</i> - BEVACIZUMAB-TAXANES <i>Métastatique ≥ 2° ligne</i> - BEVACIZUMAB-TRASTUZUMAB-autre CT sauf anthracyclines <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i> - BEVACIZUMAB-VINORELBINE <i>Métastatique ≥ 2° ligne</i> - DOCETAXEL monothérapie ts les 7j <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE monothérapie <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE-CAPECITABINE <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE-CARBOPLATINE <i>métastatique</i> - GEMCITABINE-CISPLATINE <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE-OXALIPLATINE (GEMOX) <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE-TRASTUZUMAB <i>Métastatique</i> - GEMCITABINE-VINORELBINE <i>Métastatique</i> - TRASTUZUMAB-DOCETAXEL ts les 7j (TH) <i>Adjuvant (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-DOCETAXEL-CARBOPLATINE (TCH) <i>Adjuvant ou métastatique (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-PACLITAXEL-CARBOPLATINE <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-VINORELBINE injectable <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i> - TRASTUZUMAB-VINORELBINE orale <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i></p>	<p>Inscrits sur la liste hors GHS - BEVACIZUMAB <i>Adjuvant ou néo-adjuvant</i> - BEVACIZUMAB monothérapie d'emblée (sans traitement associé préalable) <i>Métastatique</i> - BORTEZOMIB (VELCADE®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - BUSULFAN (BUSILVEX®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - CARMUSTINE (BICNU®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - CETUXIMAB (ERBITUX®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - IDARUBICINE (ZAVEDOS®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - IRINOTECAN (CAMPTO®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - PEMETREXED (ALIMTA®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - RALTITREXED (TOMUDEX®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - TAXANES-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Adjuvant</i> - TAXANES-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Métastatique</i> - TEMSIROLIMUS (TORISEL®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - TOPOTECAN (HYCAMTIN®) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - TRASTUZUMAB <i>Statut HER2 (IHC 1+, IHC 2+ et/ou FISH-)</i> - TRASTUZUMAB-ANTHRACYCLINES <i>Cancers du sein toutes situations</i> - TRASTUZUMAB-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Adjuvant</i> - TRASTUZUMAB-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Métastatique</i> - TRASTUZUMAB-EPIRUBICINE <i>Métastatique</i> - TRASTUZUMAB-MYOCET® (doxorubicine encapsulée dans des liposomes) <i>Cancers du sein toutes situations</i> - TRASTUZUMAB-VINORELBINE <i>Adjuvant</i></p>

* SABC 2009

** en remplacement de la DOXORUBICINE (non utilisée dans la région) qui a l'AMM

Catégorie A Protocoles à enregistrer en RCP (SMR démontré)	Catégorie B Protocoles à discuter en RCP (SMR reste à évaluer)	Catégorie C Protocoles non autorisés (SMR défavorable)
<p>HORMONOTHERAPIE</p> <p>- FULVESTRANT monothérapie <i>Localement avancé ou métastatique</i>, chez des patientes ménopausées, avec récepteurs aux estrogènes positifs</p> <p>- ANTIAROMATASE-TRASTUZUMAB <i>Métastatique</i> (avec surexpression HER2), chez des patientes ménopausées, RH+, non prétraitées par trastuzumab</p>	<p>Pas de protocole</p>	<p>Pas de protocole</p>