

**OMEDIT RHONE ALPES - AUVERGNE**  
**RESEAUX DE CANCEROLOGIE RHONE-ALPES ET AUVERGNE**  
**GROUPE DE TRAVAIL REFERENTIELS COMMUNS DE PROTOCOLES DE CHIMIOETHERAPIE**  
**REFERENTIEL DE BON USAGE - CANCERS DU SEIN**

Catégorie A Protocoles enregistrés en RCP	Catégorie B Protocoles discutés en RCP	Catégorie C Protocoles non autorisés
<p><b><u>A - Non inscrits sur la liste hors GHS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CAPECITABINE monothérapie <i>Métastatique</i></li> <li>- LAPATINIB-CAPECITABINE <i>Métastatique ≥ 2<sup>ème</sup> ligne (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- FAC 50 <i>Adjuvant ou métastatique</i></li> <li>- DOXORUBICINE monothérapie <i>Métastatique</i></li> <li>- MMM <i>Métastatique</i></li> <li>- MITOMYCINE-VINBLASTINE <i>Métastatique</i></li> <li>- CMF <i>Adjuvant ou métastatique</i></li> <li>- CYCLOPHOSPHAMIDE oral- METHOTREXATE oral (métronomique) <i>Métastatique</i></li> </ul>	<p><b><u>B - Annexe INCa</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TCH <i>Adjuvant (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- BEVACIZUMAB-DOCETAXEL <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</i></li> <li>- BEVACIZUMAB monothérapie <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne (poursuite du traitement jusqu'à progression, après association bévacizumab-docétaxel)</i></li> <li>- GEMCITABINE-DOCETAXEL <i>Métastatique</i></li> <li>- EPIRUBICINE-DOCETAXEL <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</i></li> <li>- MYOCET® (doxorubicine encapsulée dans des liposomes) monothérapie <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-VINORELBINE inj <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-VINORELBINE orale <i>Métastatique (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-PACLITAXEL-CARBOPLATINE <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- GEMCITABINE monothérapie <i>Métastatique</i></li> </ul>	<p><b><u>C - III</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEVACIZUMAB monothérapie d'emblée (sans traitement associé préalable) <i>Métastatique</i></li> <li>- BORTEZOMIB</li> <li>- BUSULFAN</li> <li>- CARMUSTINE</li> <li>- CETUXIMAB</li> <li>- TAXANES-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Métastatique</i></li> <li>- FLUDARABINE</li> <li>- GEMCITABINE-CAPECITABINE</li> <li>- IDARUBICINE</li> <li>- IRINOTECAN</li> <li>- PEMETREXED</li> <li>- RALTITREXED</li> <li>- TEMSIROLIMUS</li> <li>- TOPOTECAN</li> <li>- TRASTUZUMAB <i>Statut HER2 IHC 1+, IHC 2+ et/ou FISH-</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-ANTHRACYCLINES</li> <li>- TRASTUZUMAB- CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée) <i>Métastatique</i></li> <li>- TRASTUZUMAB- MYOCET® (doxorubicine encapsulée dans des liposomes)</li> <li>- TRIOXYDE D'ARSENIC</li> <li>- VINORELBINE inj <i>Adjuvant (sauf en cas d'association au trastuzumab, si surexpression HER2)</i></li> </ul>
<p><b><u>A - I</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DOCETAXEL-CAPECITABINE <i>Métastatique</i></li> <li>- FEC 100 <i>Adjuvant ou métastatique</i></li> <li>- DOCETAXEL monothérapie ts 21 j <i>Métastatique</i></li> <li>- 4 AC + 4 DOCETAXEL ts 21 j <i>Adjuvant N+</i></li> <li>- 4 AC + 4 PACLITAXEL ts 21 j <i>Adjuvant N+</i></li> <li>- PACLITAXEL monothérapie ts 21 j <i>Métastatique</i></li> <li>- TAC <i>Adjuvant N+</i></li> <li>- DOXORUBICINE-DOCETAXEL <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</i></li> <li>- DOXORUBICINE-PACLITAXEL <i>Métastatique</i></li> <li>- GEMCITABINE-PACLITAXEL <i>Métastatique</i></li> <li>- BEVACIZUMAB-PACLITAXEL <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</i></li> <li>- BEVACIZUMAB monothérapie <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne (poursuite du traitement jusqu'à progression, après association bévacizumab-paclitaxel)</i></li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>Suite A-I page suivante</b></p>	<p><b><u>B - Absents du référentiel de l'INCa</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DOCETAXEL monothérapie ts 7 j <i>Métastatique</i></li> <li>- 4 AC + 12 DOCETAXEL ts 7 j <i>Adjuvant N+</i></li> <li>- TC (DOCETAXEL-CYCLOPHOSPHAMIDE) <i>Adjuvant N+</i></li> <li>- TRASTUZUMAB monothérapie <i>Métastatique 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> ligne (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-TC (DOCETAXEL-CYCLOPHOSPHAMIDE) <i>Adjuvant N+ et N- (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- TH (TRASTUZUMAB-DOCETAXEL) ts 21 j <i>Métastatique ≥ 2<sup>ème</sup> ligne (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- TH (TRASTUZUMAB-DOCETAXEL) ts 7 j <i>Adjuvant N+ (avec surexpression HER2). Chimiothérapie séquentielle 4 AC + 12 DOCETAXEL ts 7 j</i></li> <li>- TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts 21 j <i>Métastatique ≥ 2<sup>ème</sup> ligne (avec surexpression HER2)</i></li> <li>- CAPECITABINE-VINORELBINE orale <i>Métastatique</i></li> </ul>	<p><b><u>C - Annexe INCa</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEVACIZUMAB-CAPECITABINE <i>Métastatique ≥ 2<sup>ème</sup> ligne</i></li> <li>- GEMCITABINE-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée)</li> <li>- VINORELBINE-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée)</li> <li>- GEMCITABINE-CISPLATINE</li> <li>- GEMCITABINE-DOXORUBICINE en double ou en triple association</li> <li>- GEMCITABINE-EPIRUBICINE</li> <li>- OXALIPLATINE monothérapie</li> <li>- TCH <i>Métastatique</i></li> </ul>

Catégorie A Protocoles enregistrés en RCP	Catégorie B Protocoles discutés en RCP	Catégorie C Protocoles non autorisés
<p style="text-align: center;"><a href="#"><u>A - I (suite)</u></a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>CAELYX® monothérapie (doxorubicine liposomale pégylée)</b> Métastatique, si risque cardiaque augmenté</li> <li>- <b>CYCLOPHOSPHAMIDE-MYOCET® (doxorubicine encapsulée dans des liposomes)</b> Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne</li> <li>- <b>VINOURELBINE inj monothérapie</b> Métastatique</li> <li>- <b>VINOURELBINE orale monothérapie</b> Métastatique</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB monothérapie</b> Adjuvant ou métastatique ≥ 3<sup>ème</sup> ligne (avec surexpression HER2)</li> <li>- <b>TH (TRASTUZUMAB-DOCETAXEL) ts 21 j</b> Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne (avec surexpression HER2)</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts 21 j</b> Métastatique 1<sup>ère</sup> ligne (avec surexpression HER2)</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB-ANTIAROMATASE</b> Métastatique (avec surexpression HER2), chez des patientes ménopausées, RH+, non prétraitées par trastuzumab</li> <li>- <b>EPIRUBICINE monothérapie</b> Adjuvant ou métastatique</li> <li>- <b>CISPLATINE-VINOURELBINE inj</b> Métastatique</li> <li>- <b>5FU-VINOURELBINE inj</b> Métastatique</li> </ul>		
<p style="text-align: center;"><a href="#"><u>A - II</u></a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>3 FEC 100 + 3 DOCETAXEL ts 21 j</b> Adjuvant N+ et N-</li> <li>- <b>3 TRASTUZUMAB-VINOURELBINE + 3 FEC 100 ts 21 j</b> Adjuvant N+ et N-</li> <li>- <b>4 AC + 4 DOCETAXEL ts 21 j</b> Adjuvant N-</li> <li>- <b>4 AC + 12 PACLITAXEL ts 7 j</b> Adjuvant N+</li> <li>- <b>PACLITAXEL monothérapie ts 7 j</b> Métastatique</li> <li>- <b>TAC</b> Adjuvant N-</li> <li>- <b>TC (DOCETAXEL-CYCLOPHOSPHAMIDE)</b> Adjuvant N-</li> <li>- <b>TH (TRASTUZUMAB-DOCETAXEL) ts 21 j</b> Adjuvant N+ et N- (avec surexpression HER2). Chimiothérapie séquentielle 3 FEC 100 + 3 DOCETAXEL ts 21 j ou 4 AC + 4 DOCETAXEL ts 21 j</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts 21 j</b> Adjuvant N+ (avec surexpression HER2). Chimiothérapie séquentielle 4 AC + 4 PACLITAXEL ts 21 j</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB-PACLITAXEL ts 7 j</b> Métastatique ou adjuvant N+ (avec surexpression HER2). Chimiothérapie séquentielle 4 AC + 12 PACLITAXEL ts 7 j</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB-CAPECITABINE</b> Métastatique (avec surexpression HER2), après progression sous trastuzumab</li> </ul>		<p style="text-align: center;"><a href="#"><u>C - Absents du référentiel de l'INCa</u></a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BEVACIZUMAB</b> Adjuvant</li> <li>- <b>TAXANES-CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée)</b> Adjuvant</li> <li>- <b>TRASTUZUMAB- CAELYX® (doxorubicine liposomale pégylée)</b> Adjuvant</li> <li>- <b>VINOURELBINE orale</b> Adjuvant</li> </ul>

Catégorie A Protocoles enregistrés en RCP	Catégorie B Protocoles discutés en RCP	Catégorie C Protocoles non autorisés
<p><b><u>HORMONOTHERAPIE</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>FULVESTRANT monothérapie</b> <i>Localement avancé ou métastatique, chez des patientes ménopausées, avec récepteurs aux estrogènes positifs</i> <b>A - I</b></li> </ul>		