

Protocoles NEO-ADJUVANT

Intitulé du protocole	Stade	ASMR	Schéma thérapeutique	Schéma du protocole	Groupe RBU
PERTUZUMAB TRASTUZUMAB DOCETAXEL	Néo-adjuvant avec surexpression HER2	Sans objet (06/07/2016)	Dose de charge : Trastuzumab IV : 8 mg/kg J1 Pertuzumab : 840 mg/j J1 Dose d'entretien : Trastuzumab IV : 6mg/kg J22 Pertuzumab : 420 mg/j J22 Docetaxel : 75 mg/j J1, J22	Tous les 21 jours	AMM (en attente de prise en charge)

Protocoles ADJUVANT

Intitulé du protocole	Stade	ASMR	Schéma thérapeutique	Schéma du protocole	Groupe RBU
TRASTUZUMAB DOCETAXEL	Adjuvant avec surexpression HER2	I (04/10/2006) V (02/04/2014)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Dose de charge : 8 mg/kg J1 ou 4 mg/kg J1 Dose d'entretien : 6 mg/kg J22 ou 2 mg/kg J8, J15, J22 Docetaxel : 75 mg/m ² J1, J22	Tous les 21 jours	AMM
TRASTUZUMAB PACLITAXEL	Adjuvant avec surexpression HER2	I (04/10/2006)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Paclitaxel : 175 mg/m ² J1, J22 Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22 Paclitaxel : 175 mg/m ² J1, J22	Tous les 21 jours	AMM
TRASTUZUMAB 3 semaines	Adjuvant avec surexpression HER2	I (04/10/2006) V (02/04/2014)	Trastuzumab IV Dose de charge : 8 mg/kg J1 Dose d'entretien : 6 mg/kg J22 Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22	Tous les 21 jours pendant 1 an (18 injections)	AMM
TRASTUZUMAB DOCETAXEL CARBOPLATINE (TCH) simplifié	Adjuvant avec surexpression HER2	NC	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Docetaxel : 75 mg/m ² J1, J22 Carboplatine : AUC6 J1, J22	Tous les 21 jours	AMM

Protocoles METASTATIQUES

Intitulé du protocole	Stade	ASMR	Schéma thérapeutique	Schéma du protocole	Groupe RBU
ERIBULINE	Métastatique ≥3ème ligne	IV (23/09/2015)	Eribuline : 1,23 mg/m ² J1, J8, J22	Tous les 21 jours	AMM
	Métastatique 2ème ligne	V (23/09/2015)	Eribuline : 1,23 mg/m ² J1, J8, J22	Tous les 21 jours	AMM (prise en charge intra GHS)
DOXORUBICINE liposomale CYCLOPHOSPHAMIDE	Métastatique en 1ère ligne	V efficacité III Baisse Effets ind (05/09/2001)	Doxorubicine liposomale : 60 mg/m ² J1 Cyclophosphamide : 600 mg/m ² J1	Tous les 21 jours	AMM
DOXORUBICINE liposomale pégylée en monothérapie	Métastatique si risque cardiaque augmenté	V (25/05/2016)	Doxorubicine liposomale pégylée : 40 à 50 mg/m ² J1	Tous les 28 jours	AMM
BEVACIZUMAB PACLITAXEL	Métastatique en 1ère ligne	V (13/04/2016)	Paclitaxel : 80 à 90 mg/m ² J1, J8, J15, J22 Bévacizumab : 10 mg/kg J1 et J15	Tous les 28 jours	AMM (FICH Comp ATU uniquement pour les nouvelles patientes triple négatives à partir du 01/09/2016)
BEVACIZUMAB CAPECITABINE	Métastatique 1ère ligne lorsque anthracycline et taxanes inapproprié	Sans objet (13/04/2016)	Capécitabine : 2500 mg/m ² J1 à J14 Bévacizumab : 15 mg/kg J1	Tous les 21 jours	AMM (prise en charge intra GHS à partir du 01/09/2016)
BEVACIZUMAB	Métastatique 1ère ligne, entretien après association	V (13/04/2016)	Bévacizumab : 15 mg/kg J1	Tous les 21 jours	AMM
TRASTUZUMAB DOCETAXEL	Métastatique 1ère ligne avec surexpression HER2	II (20/07/2005)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Docetaxel : 100 mg/m ² J1	Tous les 21 jours	AMM
		V (02/04/2014)	Trastuzumab SC : 1 injection J1 J22 Docetaxel : 100 mg/m ² J1		
TRASTUZUMAB DOCETAXEL (TH) simplifié	Métastatique 1ère ligne avec surexpression HER2	II (20/07/2005)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Docetaxel : 100 mg/m ² J1	Tous les 21 jours	AMM
		V (02/04/2014)	Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22 Docetaxel : 100 mg/m ² J1		
TRASTUZUMAB PACLITAXEL	Métastatique 1ère avec surexpression HER2	II (20/07/2005)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo Paclitaxel : 175 mg/m ² J1, J22	Tous les 21 jours	AMM
		V (02/04/2014)	Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22 Paclitaxel : 175 mg/m ² J1, J22		
TRASTUZUMAB PACLITAXEL Protocole hebdo	Métastatique 1ère avec surexpression HER2	II (20/07/2005)	Trastuzumab IV : Dose de charge : 4 mg/kg J1 Dose d'entretien : 2 mg/kg J8 Paclitaxel : 80 ou 90 mg/m ² J1, J8	Tous les 7 jours	ex PTT
TRASTUZUMAB 3 semaines	Métastatique 1ère ligne entretien avec surexpression HER2	II (20/07/2005)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines	Tous les 21 jours	AMM
		V (02/04/2014)	Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22		
TRASTUZUMAB CAPECITABINE	Métastatique avec surexpression HER2	NC	Trastuzumab IV : Dose de charge : 4 mg/kg J1 Dose d'entretien : 2 mg/kg J8, J15, J22 Capécitabine : 2500 mg/m ² J1 à J14	Tous les 21 jours	ex PTT
TRASTUZUMAB INHIBITEUR DE L'AROMATASE	Métastatique 1ère ligne avec surexpression HER2	V (02/03/2016)	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo IA : Anastrozole 1 mg/j ou Exemestane 25 mg/j ou Létrozole 2,5 mg/j en continu	Tous les 21 jours	AMM
		V (02/04/2014)	Trastuzumab SC : 1 injection J1, J22 IA : Anastrozole 1 mg/j ou Exemestane 25 mg/j ou Létrozole 2,5 mg/j en continu		
TRASTUZUMAB monothérapie	Métastatique 3ème ligne avec surexpression HER2	Sans objet (02/03/2016) SMR insuffisant	Trastuzumab IV : Protocole 3 semaines ou hebdo	Tous les 21 jours ou 7 jours	AMM (prise en charge intra GHS à partir du 01/09/2016)
TRASTUZUMAB EMTANSINE (TDM-1)	Métastatique ou localement avancé non résecable, avec surexpression HER2 ayant reçu au préalable du trastuzumab et un taxane, séparément ou en association.	II (19/03/2014)	Trastuzumab emtansine : 3,6 mg/kg J1 J22	Tous les 21 jours	AMM
PERTUZUMAB TRASTUZUMAB DOCETAXEL	Métastatique 1ère ligne avec surexpression HER2	III (24/07/2013)	Dose de charge : Trastuzumab IV : 8 mg/kg J1 Pertuzumab : 840 mg/j J1 Dose d'entretien : Trastuzumab IV : 6 mg/kg J22 Pertuzumab : 420 mg/j J22 Docetaxel : 75 mg/j J1, J22	Tous les 21 jours	AMM
PERTUZUMAB TRASTUZUMAB	Métastatique 1ère ligne - entretien avec surexpression HER2	III (24/07/2013)	Trastuzumab IV : 6 mg/kg J1, J22 Pertuzumab : 420 mg/j J1, J22	Tous les 21 jours	AMM