



**PROTOCOLE DE RECHERCHE : BGB-3111-308 -
Bras A Obinutuzumab - Zanubrutinib (Cycle 1)**

Lymphomes folliculaires et/ou indolents

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)
	1	28
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m²)
Date résultat	Date résultat	

Page 1 de 5

Jours d'administration planifiés

Jour 1 Jour 2 Jour 8 Jour 15

Sujet : _____

Prérequis

Se référer au protocole de recherche

Jours 1 et 2

Pre-chimiothérapie

Acétaminophène 650 mg orale
Jours 1 et 2
60 minutes pré-obinutuzumab.
Répéter aux 4 heures pendant la perfusion.

Dexaméthasone 20 mg orale
Jours 1 et 2
60 minutes pré-obinutuzumab.

Cétirizine 10 mg orale
Jours 1 et 2
60 minutes pré-obinutuzumab.

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2024-08-15 08:19

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

BGB-3111-308 OBI-ZANU C1

DOSSIER MÉDICAL



PROTOCOLE DE RECHERCHE : BGB-3111-308 - Bras A Obinutuzumab - Zanubrutinib (Cycle 1)

Lymphomes folliculaires et/ou indolents

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)
	1	28
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m²)
		Allergies
Date résultat	Date résultat	

Page 2 de 5

Jours 1 et 2 (suite)

Chimiothérapie

Le Zanubrutinib doit être administré avant l'Obinutuzumab.

Il peut être donné en même temps que la pré-médication.

☐ **Zanubrutinib** [160] mg orale
En continu
deux fois par jour avec ou sans nourriture

☐ **Zanubrutinib** [320] mg orale
En continu
une fois par jour avec ou sans nourriture

Obinutuzumab [100] mg intraveineux
Jour 1
dans 250 mL NaCl 0.9%
Perfuser à 25 mg/h (70 mL/h) durant 4 heures
[sans augmentation de vitesse de perfusion]

Obinutuzumab [900] mg intraveineux
Jour 2
dans 250 mL de NaCl 0.9%
Débits selon la pharmacie d'oncologie
Perfuser à 50 mg/h (15 mL/h) x 30 min,
puis augmenter de 50 mg/h (15 mL/h) aux 30 min
ad 400 mg/h (120 mL/h) en l'absence de réaction

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2024-08-15 08:19

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

BGB-3111-308 OBI-ZANU C1

DOSSIER MÉDICAL



PROTOCOLE DE RECHERCHE : BGB-3111-308 - Bras A Obinutuzumab - Zanubrutinib (Cycle 1)

Lymphomes folliculaires et/ou indolents

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)
	1	28
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m²)
		Allergies
Date résultat	Date résultat	

Page 3 de 5

Jour 8

Prérequis

Se référer au protocole de recherche

Pre-chimiothérapie

Acétaminophène 650 mg orale

Jour 8

60 minutes pré-obinutuzumab.

Répéter aux 4 heures pendant la perfusion.

Dexaméthasone 20 mg orale

60 minutes pré-obinutuzumab.

Si réaction à la dose précédente

Cétirizine 10 mg orale

Jour 8

60 minutes pré-obinutuzumab.

Chimiothérapie

Le Zanubrutinib doit être administré avant l'Obinutuzumab.

(Prise à domicile)

Information à collecter par infirmière de recherche.

Obinutuzumab 1000 mg intraveineux

Jour 8

dans 250 mL de NaCl 0.9%

Débits selon la pharmacie d'oncologie

Perfuser à 100 mg/h (30 mL/h) x 30 min,

puis augmenter de 100 mg/h (30 mL/h) aux 30 min

ad 400 mg/h (120 mL/h) en l'absence de réaction

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2024-08-15 08:19

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

BGB-3111-308 OBI-ZANU C1

DOSSIER MÉDICAL



PROTOCOLE DE RECHERCHE : BGB-3111-308 - Bras A Obinutuzumab - Zanubrutinib (Cycle 1)

Lymphomes folliculaires et/ou indolents

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)
	1	28
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m²)
		Allergies
Date résultat	Date résultat	

Page 4 de 5

Jour 15

Prérequis

Se référer au protocole de recherche

Pre-chimiothérapie

Acétaminophène 650 mg orale

Jour 15

60 minutes pré-obinutuzumab.

Répéter aux 4 heures pendant la perfusion.

Dexaméthasone 20 mg orale

60 minutes pré-obinutuzumab.

Si réaction à la dose précédente

Cétirizine 10 mg orale

Jour 15

60 minutes pré-obinutuzumab.

Chimiothérapie

Le Zanubrutinib doit être administré avant l'Obinutuzumab.

(Prise à domicile)

Information à collecter par infirmière de recherche.

Obinutuzumab 1000 mg intraveineux

Jour 15

dans 250 mL de NaCl 0.9%

Débits selon la pharmacie d'oncologie

Perfuser à 100 mg/h (30 mL/h) x 30 min,

puis augmenter de 100 mg/h (30 mL/h) aux 30 min

ad 400 mg/h (120 mL/h) en l'absence de réaction

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2024-08-15 08:19

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

BGB-3111-308 OBI-ZANU C1

DOSSIER MÉDICAL



**PROTOCOLE DE RECHERCHE : BGB-3111-308 -
Bras A Obinutuzumab - Zanubrutinib (Cycle 1)**

Lymphomes folliculaires et/ou indolents

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)
	1	28
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m²)
Date résultat	Date résultat	

Post-chimiothérapie

Prochlorpérazine 10 mg orale
aux 4 à 6 heures si besoin

☐ Allopurinol 300 mg orale
une fois par jour

☐ Valacyclovir 500 mg orale
En continu

deux fois par jour. (Si Clcr inférieure ou égale à 30 mL/min : 500 mg PO une fois par jour)

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2024-08-15 08:19

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

BGB-3111-308 OBI-ZANU C1

DOSSIER MÉDICAL