



## PROTOCOLE DE RECHERCHE : NIAGARA-2 (D933RC00002) - Durvalumab + M-VAC intensifié

Cancer de la vessie

Néo-adjuvant

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)	
	6	14	
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m <sup>2</sup> )	Allergies

Date résultat

Date résultat

Page 1 de 3

### Jours d'administration planifiés

Jour 1

Jour 2

#### Jour 1

# Sujet : \_\_\_\_\_

\*\*\* Administrer le Durvalumab avant la chimiothérapie \*\*\*

#### Prérequis

Neutrophiles supérieur ou égal à 1.5

Plaquettes supérieur ou égal à 100

#### Chimiothérapie

##### Pour les cycles #1, 3, 5

Durvalumab 1500 mg intraveineux

Jour 1

Dans 100 mL de NaCl 0.9% via une tubulure avec filtre.

1<sup>ère</sup> dose : Donner en 60 minutes. Garder en observation 60 minutes.

2<sup>e</sup> dose et + : Donner en 30 minutes. Garder en observation 60 minutes.

**Svp raturer pour les cycles où le Durvalumab n'est pas requis.**

**Heure de préparation :**

**Heure début perfusion :**

Le temps maximal permis pour la perfusion est de 8 heures (température pièce) incluant les interruptions en cas de réactions liées à la perfusion.

**Méthotrexate** 30 mg/m<sup>2</sup> =   mg intraveineux

Jour 1

en 2 minutes

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2025-08-19 10:38

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

NIAGARA2 Durva-ddMVAC

DOSSIER MÉDICAL



## PROTOCOLE DE RECHERCHE : NIAGARA-2 (D933RC00002) - Durvalumab + M-VAC intensifié

Cancer de la vessie

Néo-adjuvant

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)	
	6	14	
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m <sup>2</sup> )	Allergies

Date résultat

Date résultat

Page 2 de 3

### Jour 2

#### Pre-chimiothérapie

NaCl 0,9% avec 2g/L de MgSO<sub>4</sub> et 20 mEq/L de KCl 1000 mL intraveineux  
à 333 mL/h X 3h pré-chimiothérapie

Aprépitant 125 mg orale

60 minutes pré-chimiothérapie

Ondansétron 24 mg orale

30 min pré-chimiothérapie

Dexaméthasone 12 mg orale

30 min pré-chimiothérapie

#### Chimiothérapie

**ATTENTION : La diurèse doit être de 100 mL/h ou plus pour initier la chimiothérapie.**

**Si diurèse inférieure à 100 mL/h :** administrer 250 mL NaCl 0,9% intraveineux à perfuser en 20 minutes

**Si diurèse toujours inférieure à 100 mL/h :** contacter le médecin pour directives

**CISplatin** 70 mg/m<sup>2</sup> =  mg intraveineux  
dans 500 mL de NaCl 0,9% à perfuser à 1 mg/min

**vinBLAStine** 3 mg/m<sup>2</sup> =  mg intraveineux  
dans 50 mL de NaCl 0,9% en 10 minutes

**DOXOrubicine** 30 mg/m<sup>2</sup> =  mg intraveineux  
direct en 5 à 10 minutes (DAVP ou DAVC) OU  
dans 50-250 mL de NaCl 0,9% à administrer en 15 min (DAVC seulement)

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2025-08-19 10:38

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

NIAGARA2 Durva-ddMVAC

DOSSIER MÉDICAL



**PROTOCOLE DE RECHERCHE : NIAGARA-2  
(D933RC00002) - Durvalumab + M-VAC intensifié**

Cancer de la vessie

Néo-adjuvant

Cycle	Nombre de cycles	Durée (jours)	
	6	14	
Taille (cm)	Poids (kg)	Surface (m <sup>2</sup> )	Allergies

Date résultat

Date résultat

Page 3 de 3

## Jour 2 (suite)

### Post-chimiothérapie

NaCl 0,9% avec 20 mEq/L de KCl 1000 mL intraveineux

à 333 mL/h X 3h post-chimiothérapie

Aprépitant 80 mg orale

une fois par jour pour 2 jours. Débuter le lendemain de la chimiothérapie

Dexaméthasone 8 mg orale

une fois par jour pour 2 jours. Débuter le lendemain de la chimiothérapie.

Prochlorpérazine 10 mg orale

aux 4 à 6 heures si besoin

Filgrastim \_\_\_\_\_ mcg sous-cutanée

Jours 4 à 10

une fois par jour

Signature du prescripteur (no de permis)

Date de prescription

Signature du pharmacien

Date de validation

Dernière modification : 2025-08-19 10:38

ORDONNANCES PHARMACEUTIQUES - CHIMIOTHÉRAPIE

NIAGARA2 Durva-ddMVAC

DOSSIER MÉDICAL