

# Menjugate

## Indication

Infections méningococciques de sérogroupe C

## Description

Oligoside de Neisseria meningitidis groupe C (souche C11)

## Principe actif

## Excipients

## Laboratoire exploitant

## Doses

## Conditions de conservation

## Développement clinique

## Pays qui réalise la libération des lots

## Documents de référence




[RCP](http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?specid=63301248&typedoc=R) - [Notice](http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?specid=63301248&typedoc=N) - BDM

## Informations règlementaires et administratives

[Répertoire des spécialités pharmaceutiques](http://agence-prd.ansm.sante.fr/php/ecodex/extrait.php?specid=63301248)

## Informations de sécurité publiées par l'ANSM

[Vaccins contre les infections invasives à méningocoques de sérotype C : fin de la période de tension d'approvisionnement \(27/04/2015\)](https://ansm.sante.fr/actualites/vaccins-contre-les-infections-invasives-a-meningocoques-de-serogroupe-c-fin-de-la-periode-de-tension-dapprovisionnement)

-  Données de sécurité des vaccins obligatoires pour les enfants vaccinés avant l'âge de 2 ans en 2018 (bilan au 30 juin 2019) - Rapport (30/06/2020)
-  Données de sécurité des vaccins obligatoires pour les enfants vaccinés avant l'âge de 2 ans entre 2012 et 2017 (Bilan au 30 juin 2019 (30/06/2020)
-  La sécurité des vaccins obligatoires chez les enfants de moins de 2 ans - Données de la base nationale de pharmacovigilance pour les enfants vaccinés en 2018 (30/06/2020)

## Recommandations vaccinales

- [Calendrier simplifié des vaccinations - 2020](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/calendrier_vaccinations_2020-2.pdf) - Site Santé Publique France
- [Calendrier des vaccinations et recommandations vaccinales 2020](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/calendrier_vaccinations_2020-2.pdf) - Site Ministère en charge de la Santé

- [Avis de la HAS \(03/06/2015\)](https://www.has-sante.fr/portail/jcms/c_2038863)

## Information complémentaire

## Données épidémiologiques

[Données épidémiologiques](http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Infections-invasives-a-meningocoques/Donnees-epidemiologiques) - Site Santé Publique France

## Nombre de participants dans l'essai clinique

Composition

Efficacité