

Modalités de reconstitution du BCG CULTURE SSI

Dans le contexte des tensions d'approvisionnement du BCG medac vous pourriez être amené à devoir utiliser en substitution le BCG CULTURE SSI dont voici les modalités de reconstitution et d'administration.

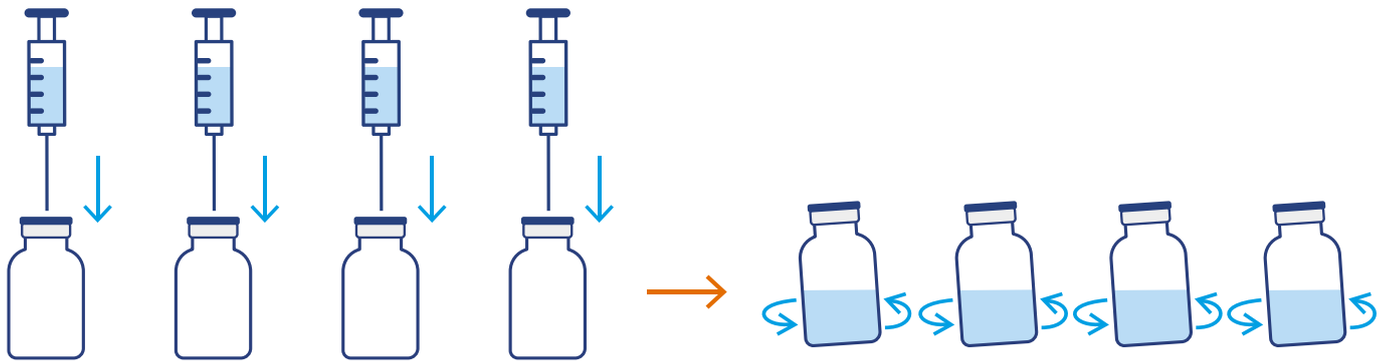
4 flacons de BCG CULTURE SSI correspondent à 1 flacon de BCG medac

Le BCG CULTURE SSI pour immunothérapie est une préparation lyophilisée de *Mycobacterium bovis* (BCG), souche danoise 1331, atténuée.

La dose de BCG CULTURE SSI nécessaire pour une instillation (**dose normale = 120 mg = 4 flacons reconstitués**) est remise en suspension dans 50 ml de NaCl à 0,9 %, dans une zone stérile, en utilisant une technique aseptique pendant toute la procédure.

Certains éléments dont vous aurez besoin pour la reconstitution et l'administration ne sont pas fournis (**sonde, seringues, aiguilles et poche de NaCl 0,9% de 50 ml**).

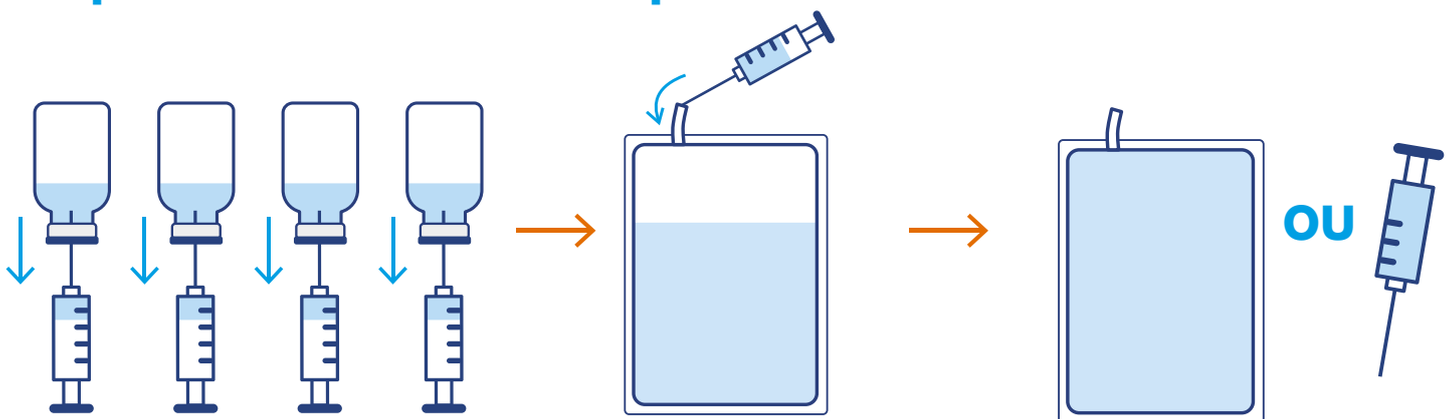
Reconstitution



Retirer l'opercule protecteur du flacon de BCG CULTURE SSI (NE PAS ENLEVER LE BOUCHON EN CAOUTCHOUC) et utiliser une seringue stérile pour ajouter environ 2 à 3 ml d'une poche de NaCl 0,9% de 50 ml à chacun des 4 flacons. Si des antiseptiques ou des tampons imbibés d'alcool sont utilisés pendant la procédure, la surface des bouchons en caoutchouc doit être complètement sèche avant perçage avec une seringue.¹

Chaque flacon doit être retourné délicatement à plusieurs reprises, avant de le faire tourner doucement (ÉVITER D'AGITER VIGOREUSEMENT). La remise en suspension des colonies de bactéries lyophilisées doit s'effectuer avec soin.¹

Préparation de la solution pour instillation



Transférer le contenu des 4 flacons reconstitués dans une seringue.¹

Réinjecter le contenu de la seringue dans la poche de NaCl afin d'obtenir un volume final d'environ 50 ml pour l'instillation du BCG.¹

La suspension doit être homogène et légèrement trouble. L'instillation du patient peut se faire à l'aide de cette poche ou avec une seringue de 50 ml.¹

Le BCG Culture SSI et sa solution reconstituée sont à conserver à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 2 et 8°C.

¹ Notice BCG CULTURE SSI

Information médicale/Pharmacovigilance/Réclamations qualité: infomed@medac.fr