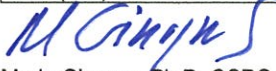
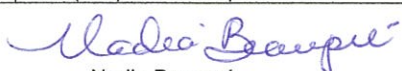


Calprotectine fécale

- Pour faire le test, on vous a remis une trousse de prélèvement qui contient :
 - Feuillet d'instructions
 - Pot stérile
 - Papier de soie pour le prélèvement
 - Sac de plastique
- Quand vous êtes prêt à faire le test, prenez le pot stérile et inscrivez lisiblement votre **nom, #RAMQ ou #dossier, date et heure du prélèvement.**
- Dépliez le papier. Placez-le directement sur l'eau propre au centre de la cuvette de façon à ce que les côtés du papier collent à la paroi de la cuvette. Si vous préférez, vous pouvez utiliser un contenant de plastique ou une assiette en aluminium que vous jetterez après le prélèvement.
- Faites vos selles sur le papier ou le contenant que vous aurez choisi.
- A l'aide d'une spatule ou d'une cuillère en plastique, prenez un morceau de la selle. La taille d'une grosse noix est suffisante pour faire le test.
- Une fois l'échantillon récolté et mis dans le pot stérile, vous pouvez ensuite tirer la chasse d'eau avec le papier (il est biodégradable).
- Remettez le pot stérile contenant l'échantillon de selle dans le sac de plastique et refermez le sac.
- Vous devez rapporter votre échantillon à l'un des endroits énumérés ci-dessous au plus tard 24 heures après le prélèvement. En attendant, vous pouvez conserver l'échantillon au frigo à 4°C.

CLSC des Maskoutains 1015 rue Gauthier Saint-Hyacinthe 6 h 30 à 11 h du lundi au vendredi Tél. (450) 778-2572	CLSC de la MRC d'Acton 7 h 30 à 9 h 30 du lundi au vendredi Tél. (450) 546-2572
CLSC des Patriotes 7 h à 9 h 30 Beloeil : du lundi au vendredi Tél. (450) 536-2572 Saint-Bruno : du lundi au vendredi Tél. (450) 461-1012	Laboratoire 2 ^e étage, Pavillon Hervé-Gagnon 2750 boul Laframboise Saint-Hyacinthe 8 h à 16 h du lundi au vendredi Tél. (450) 771-3333 poste 3535

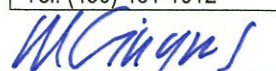

Marie Gingras, Ph.D, CSPQ, FCACB
Chef du service clinique de biochimie
2016-04-26

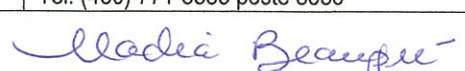

Nadia Beaupré
Chef des services de biologie médicale

Calprotectine fécale

- Pour faire le test, on vous a remis une trousse de prélèvement qui contient :
 - Feuillet d'instructions
 - Pot stérile
 - Papier de soie pour le prélèvement
 - Sac de plastique
- Quand vous êtes prêt à faire le test, prenez le pot stérile et inscrivez lisiblement votre **nom, prénom, #RAMQ ou #dossier, date et heure du prélèvement.**
- Dépliez le papier. Placez-le directement sur l'eau propre au centre de la cuvette de façon à ce que les côtés du papier collent à la paroi de la cuvette. Si vous préférez, vous pouvez utiliser un contenant de plastique ou une assiette en aluminium que vous jetterez après le prélèvement.
- Faites vos selles sur le papier ou le contenant que vous aurez choisi.
- A l'aide d'une spatule ou d'une cuillère en plastique, prenez un morceau de la selle. La taille d'une grosse noix est suffisante pour faire le test.
- Une fois l'échantillon récolté et mis dans le pot stérile, vous pouvez ensuite tirer la chasse d'eau avec le papier (il est biodégradable).
- Remettez le pot stérile contenant l'échantillon de selle dans le sac de plastique et refermez le sac.
- Vous devez rapporter votre échantillon à l'un des endroits énumérés ci-dessous au plus tard 24 heures après le prélèvement. En attendant, vous pouvez conserver l'échantillon au frigo à 4°C.

CLSC des Maskoutains 1015 rue Gauthier Saint-Hyacinthe 6 h 30 à 11 h du lundi au vendredi Tél. (450) 778-2572	CLSC de la MRC d'Acton 7 h 30 à 9 h 30 du lundi au vendredi Tél. (450) 546-2572
CLSC des Patriotes 7 h à 9 h 30 Beloeil : du lundi au vendredi Tél. (450) 536-2572 Saint-Bruno : du lundi au vendredi Tél. (450) 461-1012	Laboratoire 2 ^e étage, Pavillon Hervé-Gagnon 2750 boul Laframboise Saint-Hyacinthe 8 h à 16 h du lundi au vendredi Tél. (450) 771-3333 poste 3535


Marie Gingras, Ph.D, CSPQ, FCACB
Chef du service clinique de biochimie
2016-04-26


Nadia Beaupré
Chef des services de biologie médicale