

IMPACTS

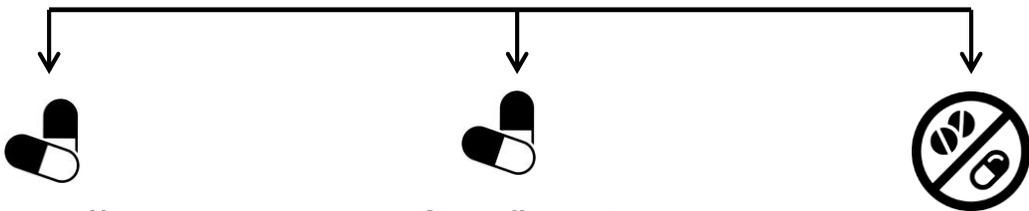
WWW.IMPACTSPROGRAM.CA

Fiche d'information sur l'étude de recherche

Récidive d'abcès périanal et formation de fistule : Antibiotiques après essai d'incision et de drainage - PARFAIT

Les patients :

- âgés de plus de 18 ans
- ayant un abcès périanal drainé et avec tamponnement



Amoxicilline avec
acide clavulanique
(antibiotique)

Ciprofloxacine avec
métronidazole
(antibiotique)

Pas
d'antibiotiques

Résultat principal : Formation de fistule (passage anormal) dans les 6 mois.

Les patients seront contactés chaque semaine pendant le premier mois après l'opération chirurgicale (et une fois par mois pendant 6 mois) pour répondre à un sondage par courriel/téléphone. D'autres résultats intéressants comprennent:



Qualité de vie



Temps de guérison



Coûts du système
de santé

IMPACTS

WWW.IMPACTSPROGRAM.CA

Fiche d'information sur l'étude de recherche

- **Vous avez une question sur cette étude?** Contactez le responsable du site (chercheur principal) : Dr. David Smith, North York General Hospital, 4001 Leslie St, North York, ON, M2K 1E1, Téléphone: 416-476-3835, courriel: impacts@nygh.on.ca
- **Vous avez une question sur vos droits ou des problèmes éthiques liés à cette étude?** Appelez le président du Comité d'éthique de la recherche de Sunnybrook au 416 480-6100 poste 88144.
- **Vous avez le droit de vous retirer de cet essai à tout moment, peu importe la raison.** Pour vous retirer, veuillez contacter le chercheur principal (voir les coordonnées ci-dessus), qui en informera le bureau d'étude central, et aucune autre donnée ne sera collectée.