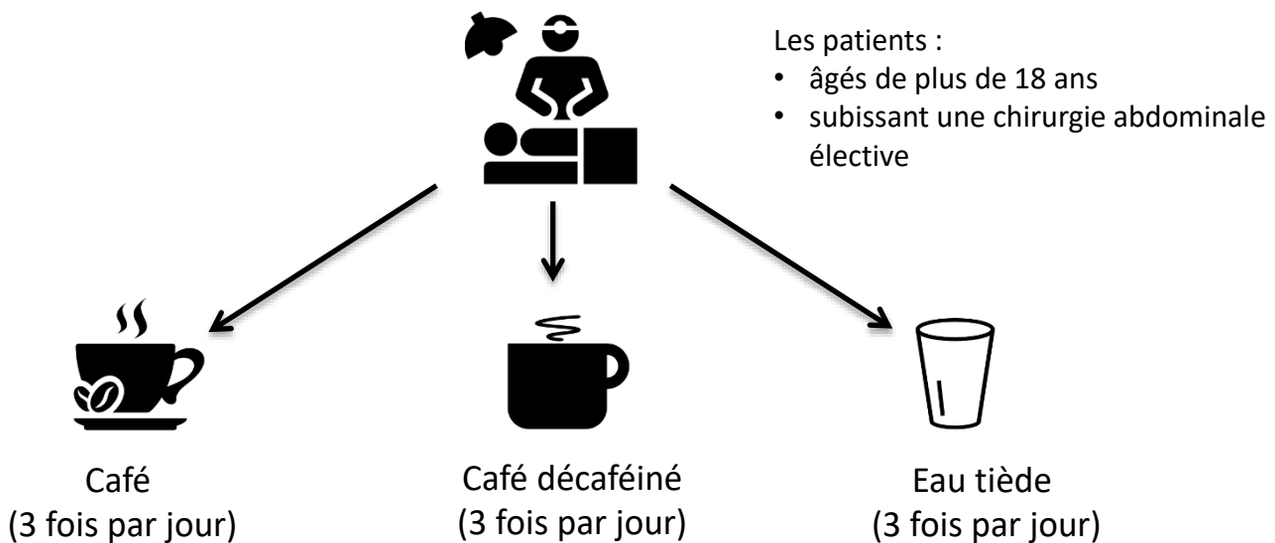


IMPACTS

WWW.IMPACTSPROGRAM.CA

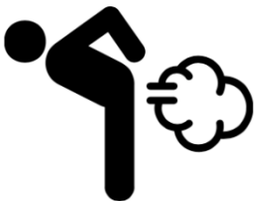
Fiche d'information sur l'étude de recherche

Le café peut-il améliorer la récupération gastrointestinale postopératoire?



Résultat principal : Heure des premières flatulences (passage du gaz par le rectum).

Les patients seront suivis pendant 7 jours après leur opération. Les résultats d'intérêt comprennent :



Heure des premières flatulences



Heure de la première selle



Mise en place d'une sonde nasogastrique (tube passant par le nez dans l'estomac)

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 Paul Karanicolas, Sunnybrook Health Sciences Centre, 2075 Bayview Ave, bureau T2 16, Toronto, ON, M4N 3M5.
Téléphone : 416 480-6100 poste 85391, courriel : impacts@sunnybrook.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.