#### BULLETIN D'INFORMATION DES PARTICIPANTS À REPRIEVE





## Un message du Dr Steve Grinspoon et de Dre Pam Douglas, chercheurs principaux de l'étude REPRIEVE

Bonjour à tous! Nous espérons que ce bulletin d'information vous trouvera en bonne santé. Nous sommes pleinement conscients que nous vivons des temps difficiles dus à la pandémie mondiale de COVID-19 et nous apprécions réellement votre participation continue à l'étude REPRIEVE. En tant que contributeurs à une étude clinique impliquant plus de 7 000 personnes séropositives sur cinq continents, nous avons atteint ensemble de nombreuses étapes majeures cette année. Grâce à vous, nous avons pu générer des résultats



clés pour améliorer la santé cardiovasculaire et générale des personnes séropositives. Nous sommes parvenus à comprendre de quelles façons le risque de maladies cardiaques est lié à des habitudes de vie optimales et nous avons démontré les facteurs liés à la diminution de la fonction physique chez nos participants. Également important, nous continuons de nous rapprocher régulièrement de notre objectif consistant à mener l'étude à bout, sans problèmes majeurs en matière de sécurité ou autres.

Dans les prochains mois, il vous sera demandé de signer un formulaire de consentement révisé qui prolonge le suivi de l'étude afin de pouvoir nous assurer que nous atteignons nos objectifs. La durée maximale anticipée du suivi sera comprise entre 6 et 10 ans, en fonction de votre date d'inscription à REPRIEVE. Veuillez noter que nous ne savons pas si une durée de suivi de cette longueur sera nécessaire. Nous fixons une longueur maximale pour nous assurer de disposer de l'infrastructure temporelle nécessaire pour l'étude ; il est probable que la période de suivi sera plus courte.

Comme vous le savez peut-être, le Conseil de surveillance des données et de la sécurité (DSMB) qui supervise REPRIEVE décide de la date de fin de l'étude en fonction du nombre d'événements de maladies cardiaques (comme les crises cardiaques ou les accidents vasculaires cérébraux) signalées. Pour cette raison, il est important que vous signaliez tout événement cardiaque éventuel à votre équipe de l'étude. Même si vous n'êtes pas certain d'avoir eu un événement cardiaque ou si vous ne présentez que de vagues symptômes, veuillez alerter votre équipe de l'étude dès que possible afin que nous puissions enregistrer tout événement cardiaque. En répondant à cette question de recherche essentielle dans le cadre de l'étude, nous espérons pouvoir élaborer des directives de prévention et de traitement des maladies cardiaques spécifiquement pour les personnes séropositives.

## Informations sur l'étude REPRIEVE



- Nous célébrons actuellement la fin d'une autre année de suivi depuis l'inscription des premiers participants à REPRIEVE, avec une durée moyenne de participation d'environ quatre ans.
- > REPRIEVE a publié plus de 20 manuscrits... et ce n'est pas fini!
- Les conclusions de REPRIEVE ont été présentées plus de 10 fois dans le cadre de conférences, notamment la Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections, AIDS, Association of Nurses in AIDS Care et l'International Association of Clinical Research Nurse Conference.

# Conseil pour renforcer la santé cardiaque!

La santé mentale et la santé cardiaque sont indissociables.

La santé mentale fait partie de la santé générale. Nous ne pouvons pas être en bonne santé si nous négligeons notre corps, et nous ne pouvons pas bien nous porter si nous négligeons notre santé mentale. Vous trouverez ci-dessous quelques conseils susceptibles d'avoir un impact positif sur votre santé mentale ET votre santé cardiaque !!!

- 1. Bougez
- 2. Mangez sainement
- 3. Pratiquez la pleine conscience
- 4. Évitez le tabac et les drogues

# **Un message du REPRIEVE Community Advisory Board (CAB)**

Alors que nous entamons la cinquième décennie de la pandémie de VIH/SIDA, nous ne pouvons pas négliger l'importance de la recherche visant à améliorer la santé des personnes séropositives. D'énormes progrès ont été réalisés pour que les personnes séropositives vivent longtemps et en bonne santé. Des recherches supplémentaires sont néanmoins nécessaires pour mieux comprendre le risque de maladies cardiaques, ainsi que pour développer des approches de prévention et des traitements potentiels. Votre participation à cette étude présente des avantages potentiels non seulement pour votre propre santé, mais aussi pour celle des personnes dans votre communauté. Les enseignements tirés de cette étude profiteront à d'autres personnes séropositives pendant de nombreuses années. Au nom du REPRIEVE CAB, nous souhaitons vous remercier de vos efforts et dévouement à cette étude importante.

Saviez-vous que le REPRIEVE CAB joue un rôle essentiel dans le déroulement de l'étude ? Les objectifs du REPRIEVE CAB sont :

- > Incorporer les voix des participants aux activités de l'étude
- > Rassembler diverses perspectives afin d'améliorer les initiatives et l'engagement des participants
- > Fournir un forum au sein duquel les participants peuvent partager leurs commentaires sur l'étude, interagir avec des dirigeants de l'étude, et établir des relations avec d'autres participants et des membres du CAB

Si vous envisagez d'ajouter votre voix à cette communauté, vous serons ravis de vous y accueillir! Veuillez contacter Evelynne à efulda@mgh.harvard.edu pour en savoir plus.

Alicia Diggs, NC, USA Robert Ettinger, NY, USA Janice Jarrells, NJ, USA Angel Luis Hernandez, Puerto Rico Shirley Selvage, AL, USA

# Rencontrez d'autres participants à l'étude REPRIEVE!

#### Ana Cecilia Castellanos BARRANCO CRS, LIMA, PÉROU

Pourquoi avez-vous décidé de vous joindre à REPRIEVE ?

J'ai rejoint REPRIEVE parce que cela m'intéressait de participer à une étude dans le cadre de

à une étude dans le cadre de laquelle je peux aider à confirmer qu'un médicament pourrait éventuellement prévenir les problèmes cardiaques.

De quelles façons REPRIEVE est-elle importante pour vous personnellement et pour la communauté des personnes séropositives ?

Je pense personnellement que REPRIEVE est importante parce que les enseignements tirés de cette étude pourraient nous aider (les personnes séropositives) à maintenir ou à améliorer notre qualité de vie.

De quelles façons la pandémie de COVID-19 a-t-elle affecté votre opinion sur l'importance de la recherche ?

Je trouve qu'il est dorénavant encore beaucoup plus important d'avoir ce type de recherche. Elle nous permet de maintenir notre santé en condition optimale et d'empêcher un virus comme celui du COVID-19 à nous prédisposer au développement de problèmes cardiovasculaires.

Quelles mesures avez-vous prises pour préserver votre santé cardiaque ?

Pour conserver une bonne santé cardiaque, je fais de mon mieux pour manger sain et éliminer la malbouffe. Je ne fume pas, je ne bois pas d'alcool, et je dors bien!

### Pleins feux sur les conclusions

Nous savons que vous souhaitez comprendre de quelles façons votre participation à l'étude REPRIEVE contribue à la recherche sur le VIH et les maladies cardiaques.

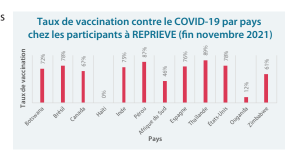
Comme vous le savez peut-être, les chercheurs de REPRIEVE publient actuellement des rapports basés sur des données recueillies par vous, les participants à REPRIEVE. De nombreux autres rapports seront publiés à l'avenir à partir des données que nous recueillons actuellement. Ci-dessous, vous trouverez le résumé d'un rapport que nous avons publié en 2021 :

# Taux de vaccination contre le COVID-19 au sein de la population de personnes séropositives mondiale

Les données recueillies sur les taux de vaccination contre le COVID-19 parmi les participants à l'étude REPRIEVE ont permis aux chercheurs d'examiner de quelles façons les taux de vaccination chez les personnes séropositives variaient d'un pays à l'autre.

6 952 participants à REPRIEVE ont été inclus dans l'analyse; la vaccination désignait l'administration d'au moins une dose de vaccin contre le COVID-19.

Le taux de vaccination collectif des participants à REPRIEVE à la fin novembre 2021 était de 73 %. Les taux de vaccination les plus élevés se trouvaient en Thaïlande (89 %) et au Pérou (87 %), et les plus faibles étaient en Ouganda (12 %) et en Haïti (0 %).



En résumé : Ces données recueillies par l'étude REPRIEVE fournissent des informations utiles sur la question cruciale des taux de vaccination contre le COVID-19 chez les personnes séropositives et mettent en évidence les inégalités en matière de taux de vaccination entre les pays.

### Merci à nos parrains











