

Les tests du syndrome de Down sont-ils discriminatoires?



Teelemari Loonet



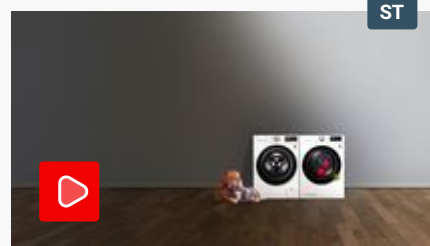
Quatre-vingt dix pour cent des femmes choisissent un test d'avortement si elles ont un test positif pour le syndrome de Down

PHOTO: Caro / Scanpix

Au Canada, dans la province de Québec, le ministre de la Santé veut rendre les tests de trisomie 21 accessibles à toutes les femmes enceintes, mais les personnes atteintes de la maladie disent que ce serait discriminatoire.



ST



ST



ST



ST

Avez-vous entendu parler de cette solution de

Le pharmacien vous suggère comment faire du bien à votre cœur?

Sèche-linge - une aide indispensable dans le ménage

de cette solution de cuisine intelligente à domicile?

Astuces pour reprendre le contrôle de votre peau du visage et de vos boutons

Actuellement, seules les femmes enceintes de 35 ans et plus peuvent passer le test gratuit au Québec, [rapporte CBC News](#).

Cependant, il a maintenant été suggéré que le test devrait être gratuit pour quiconque le souhaite, et la plupart des habitants de la province l'appuient. Cependant, de nombreux Canadiens atteints du syndrome de Down croient que légaliser la fourniture de tests gratuits à toutes les femmes enceintes équivaldrait à une discrimination institutionnalisée.

À savoir, selon les statistiques d'autres pays, 90 pour cent des femmes interrompent leur grossesse après un résultat de test positif. L'an dernier, 115 enfants trisomiques sont nés au Québec.

«Il n'y aurait plus de gens comme moi à ce moment-là», a déclaré Maude Richard, trisomique, à CBC News. Roselyne Chevrette a également déclaré au journaliste en larmes qu'elle était fière de sa mère, qui a décidé d'accoucher malgré sa maladie.

Selon Chevrette, un droit universel à un test gratuit enverrait le mauvais message aux personnes atteintes du syndrome de Down et exacerberait les préjugés sur la maladie. Il a appelé Yves Bolduc, le ministre provincial de la Santé, à rencontrer et à parler aux personnes atteintes de la maladie avant de prendre une décision.

Ghislaine Langavant, une responsable de la santé qui a participé à la rédaction des propositions d'innovation pour le ministre, a admis que les futurs parents ont souvent trop peu d'informations sur la trisomie 21.

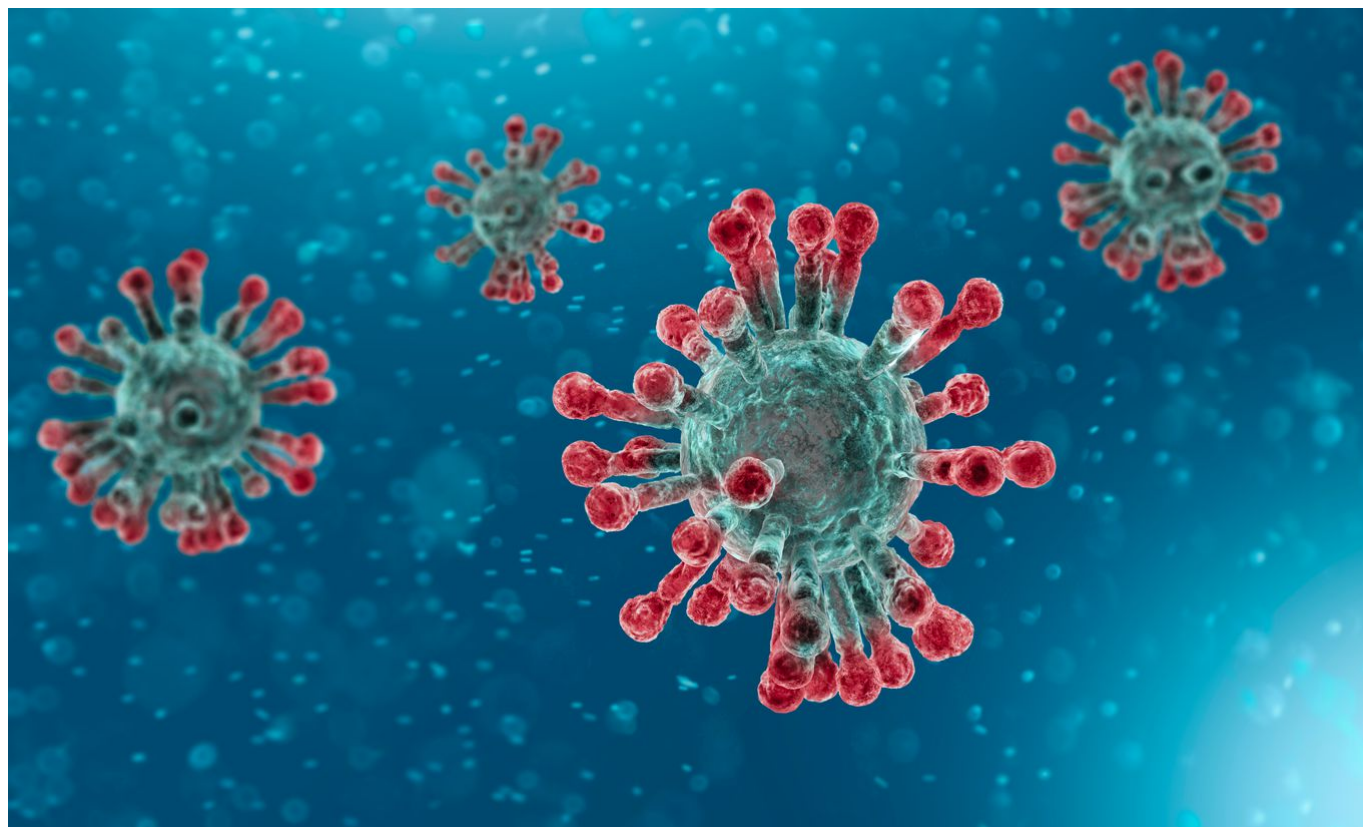
«Parfois, on ne leur donne aucune information du tout», a donné l'exemple de Langavant. «Parfois, on leur demande simplement si vous voulez que votre enfant soit normal ou non. Dans ce cas, les parents disent naturellement qu'ils veulent que l'enfant soit normal. »

«Ensuite, on leur dit qu'un enfant trisomique court un risque si élevé. Mais ils ne savent pas ce que cela signifie et ils ne peuvent pas parler aux parents qui élèvent des enfants trisomiques. Ils ne savent donc pas ce que cette décision impliquera », décrit Langavant.

Le ministre provincial de la Santé n'a pas encore pris sa décision finale.

Santé > Les États-Unis allouent 1,7 milliard de dollars pour lutter contre les nouvelles couronnes

Les États-Unis allouent 1,7 milliard de dollars pour lutter contre les nouvelles couronnes



Coronavirus. La photo est illustrative.

PHOTO: Shutterstock

L'administration du président américain Joe Biden a annoncé vendredi qu'elle dépenserait 1,7 milliard de dollars pour améliorer sa capacité à mieux surveiller les changements génétiques du coronavirus alors que de nouvelles souches potentiellement plus dangereuses du virus sont apparues dans la pandémie.

▶ ÉCOUTEZ L'ARTICLE

Le financement provient d'un programme d'aide aux coronavirus de 1,9 billion de dollars adopté par le Congrès le mois dernier pour accélérer la surveillance du génome, que les États-Unis sont à la traîne par rapport aux autres pays développés.

«Début février, seulement environ 8 000 souches de COVID-19 étaient séquencées par semaine dans les laboratoires américains», a déclaré la Maison Blanche dans un communiqué, ajoutant

que grâce à un investissement de 200 millions de dollars, cette capacité est désormais passée à 29 000 échantillons par semaine.

Il est prévu de dépenser un autre milliard de dollars pour augmenter la capacité de surveillance du génome aux niveaux des États et fédéral; 400 millions seront consacrés à la gestion de six grands centres de recherche et 300 millions supplémentaires au traitement et à l'analyse des données.

Une analyse publiée dans le Washington Post en décembre dernier a révélé que les États-Unis ne sont que 43e au monde en termes de capacité de séquençage des coronavirus.

La souche, découverte à l'origine au Royaume-Uni ce mois-ci, s'est avérée être la variante la plus courante du coronavirus.

Les souches d'Afrique du Sud et du Brésil sont également redoutées car elles sont mieux à même d'éviter les anticorps dirigés contre la souche mère du virus.

Les fabricants de vaccins adaptent actuellement leurs produits aux nouvelles souches du virus. Les résultats de ces tests peuvent être disponibles à la fin de l'année.

[Santé](#) > [Coronavirus](#) > La restriction de mouvement ne s'applique pas aux arrivées de cinq pays européens

16 avril 2021 à 18h11

La restriction de mouvement ne s'applique pas aux arrivées de cinq pays européens



BNS



Tallinn, 20.05.2020 Un avion airBaltic a décollé de l'aéroport de Tallinn pour emmener des passagers à Riga. airBaltic a recommencé à voler. Vol de Tallinn à Riga, aéroport de Tallinn. Photo Remo Tõnismäe, Postimees
PHOTO: Remo Tõnismäe / Postimees Grupp / scanpix Baltics

Depuis lundi, une restriction de 10 jours à la liberté de circulation ne s'applique pas aux personnes arrivant en Estonie en provenance de cinq pays européens.

▶ ÉCOUTEZ L'ARTICLE

La restriction à la liberté de circulation ne s'applique pas aux personnes arrivant de pays où le taux d'infection est inférieur à 150 personnes pour 100 000 habitants au cours des 14 derniers jours.

Ces pays sont l'Irlande, Malte, le Portugal, la Finlande et le Royaume-Uni.

Eestisse saabumisel rakendub 10-päevane liikumisvabaduse piirang neile, kes tulevad Euroopa Liidu, Euroopa majanduspiirkonna ja Schengeni ala riigist, mille nakatumisnäitaja on üle 150 inimese 100 000 elaniku kohta viimase 14 päeva jooksul.

Sellised riigid on Andorra, Austria, Belgia, Bulgaaria, Hispaania, Holland, Horvaatia, Island, Itaalia, Kreeka, Küpros, Leedu, Liechtenstein, Luksemburg, Läti, Monaco, Norra, Poola, Prantsusmaa, Rootsi, Rumeenia, Saksamaa, San Marino, Slovakkia, Sloveenia, Šveits, Taani, Tšehhi ja Ungari. Vatikani näitaja on küll null, kuid sealt Itaalia kaudu Eestisse reisisid kehtib samuti 10-päevane liikumisvabaduse piirang.

Eestisse on võimalik reisida piiranguteta ka Austraaliast, Lõuna-Koreast, Rwandast, Singapurist, Taist ja Uus-Meremaalt. 10-päevane liikumisvabaduse piirang kehtib riikide puhul, mille nakatumisnäitaja on üle 16 inimese 100 000 elaniku kohta viimase 14 päeva jooksul ehk saabudes Uus-Meremaalt.

Koroonaviiruse leviku tõttu soovitab välisministeerium vältimatu vajaduseta hoiduda rahvusvahelisest reisimisest.

Lisateave koroonaviiruse ja liikumispäängute kohta: riigi infotelefon 1247 ja välismaalt helistades +372 600 1247.