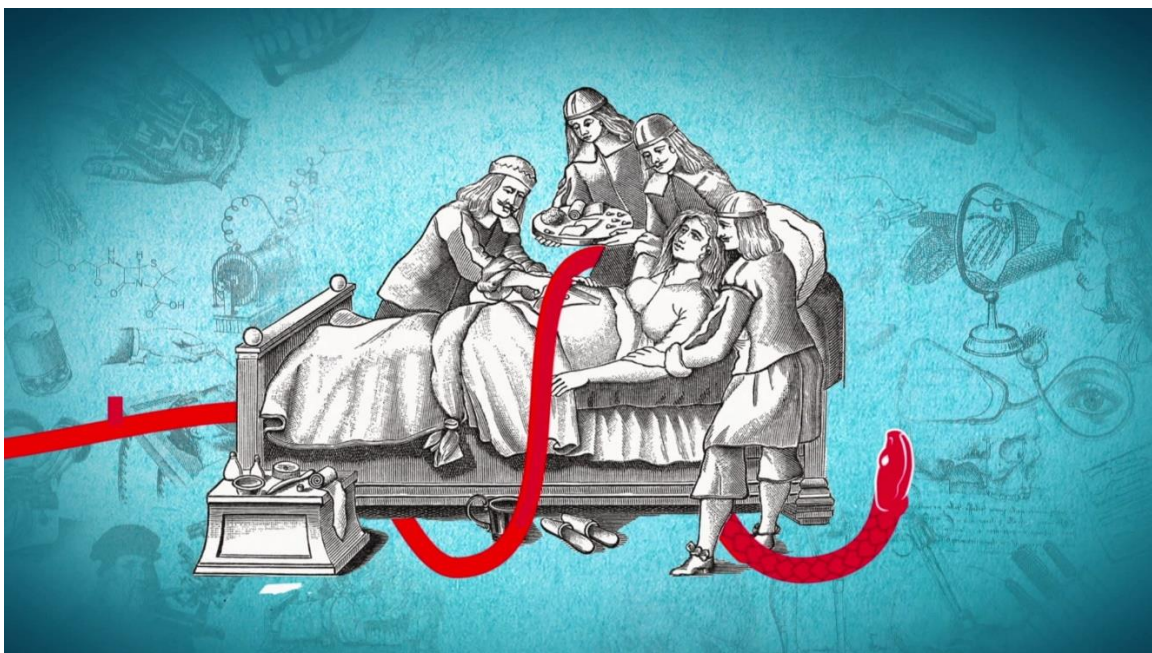


# savoir. média

COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
Pour diffusion immédiate

## ***DE LA SCIE AU BISTOURI***

une incursion dans l'univers étonnant de l'histoire de la médecine  
à découvrir sur **Savoir média** dès le **25 avril**



**Montréal, le lundi 17 avril 2023** – **Savoir média** est heureuse de présenter *De la scie au bistouri*, une nouvelle série documentaire qui nous plonge dans l'univers étonnant de l'histoire de la médecine. Réalisée par **Karine Marceau** et **Geneviève Tremblay**, et narrée par **Catherine Éthier**, la série se décline en six épisodes de 30 minutes dans une formule accessible qui entremêle vulgarisation scientifique et humour.

Lobotomies, électrochocs à froid, bains d'eau glacée, amputations à la scie à main, accouchements cauchemardesques, outils dignes de films d'horreur pour redresser la posture : rien n'a été épargné aux générations précédentes, cobayes d'une médecine en pleine évolution. Qu'on redoute ou non son prochain rendez-vous chez le médecin, il faut bien admettre que la médecine a parcouru un immense chemin jusqu'à aujourd'hui!

*De la scie au bistouri* sera diffusée sur les ondes de **Savoir média** **les mardis à 21 h, dès le 25 avril**, et également offerte gratuitement sur ses plateformes numériques.

[Pour découvrir la bande-annonce](#)

***DE LA SCIE AU BISTOURI*** – 6 épisodes x 30 minutes

Narration : Catherine Éthier

Réalisation : Karina Marceau et Geneviève Tremblay

Production : PVP MEDIA

## ÉPISODE 1 - Neurologie

À une époque où croyances farfelues et méconnaissance du corps humain pouvaient former un mélange explosif, souffrir de toute maladie neurologique aux symptômes plus difficiles à dissimuler pouvait inquiéter, voire effrayer. Cet épisode nous entraîne dans l'histoire de la neurologie pour découvrir le lien qui était fait entre possession démoniaque et épilepsie, mais aussi les traitements contemporains d'un patient atteint de la maladie de Parkinson et les promesses de la neurologie du futur.

## ÉPISODE 2 - Orthopédie

Des bras robotisés qui réagissent aux moindres frémissements musculaires? Des jambes en titane qui permettent de courir des marathons? Le monde moderne de l'orthopédie ne cesse de surprendre par ses prouesses. Cet épisode nous ramène dans le passé, alors que tissus, cuir, os d'animaux faisaient l'affaire pour remplacer un ligament, soutenir un dos meurtri ou remplacer un membre, avant de nous présenter les traitements d'aujourd'hui et ce qui attend l'orthopédie de demain.

## ÉPISODE 3 - Gynécologie

Qu'y a-t-il de plus naturel que l'accouchement, cet acte essentiel à toute forme de vie, qui, pourtant, est la cause de nombreux décès et complications depuis que le monde est monde. Philtres d'accouchement, chaises obstétricales rustiques ou outils qui ressemblent plutôt à des armes de torture, c'est une science qui a connu de grandes évolutions. Cet épisode nous entraîne dans le monde de l'obstétrique, des traitements de la préhistoire, d'aujourd'hui et de demain.

## ÉPISODE 4 - Ophtalmologie

La perte de la vue arrive deuxième au rang des pires craintes des gens de partout sur la planète, juste après la mort. Pourtant, 50 % de la population sera touchée par des troubles oculaires de gravité variée à un moment ou un autre de sa vie. Dans cet épisode, on explore l'histoire de l'ophtalmologie, cette branche de la médecine qui se consacre aux maladies de l'œil, des techniques égyptiennes les plus précoces jusqu'aux puces électroniques du futur.

## ÉPISODE 5 - Médecine dentaire

Qu'elles soient propres, blanches, en santé ou plutôt négligées, cariées et même arrachées, nos dents nous préoccupent depuis toujours. Au fil des siècles, il s'est développé une médecine parfois douloureuse autour de notre dentition, mais toujours en quête de progrès. Dentiers, prothèses, plombages, appareils dentaires et implants, cet épisode nous amène à la découverte de l'histoire de la médecine dentaire dans tout ce qu'elle a de fascinant.

## ÉPISODE 6 - Oncologie

Cet épisode nous fait entrer dans l'univers de l'oncologie grâce à des faits historiques surprenants, qui nous font découvrir des traitements moyenâgeux à base de langue de loup, le destin tragique de Marie Curie et le dévouement des premiers médecins faisant usage de radiothérapie. On explore aussi les traitements actuels et les solutions d'avenir concernant cette maladie sans pitié.

## À propos de Savoir média

Entièrement gratuit et sans publicités, Savoir média est un organisme sans but lucratif dont la mission est de propulser le savoir et de nourrir les réflexions des citoyen-ne-s sur des enjeux de société. Producteur, diffuseur et agrégateur de contenu, sa [plateforme web](#) et sa [chaîne télé](#) offrent un accès unique à des productions originales qui donnent la parole à des expert-e-s québécois-e-s reconnu-e-s, en plus de proposer de grandes séries étrangères. Sa plateforme web accueille également des articles et différentes séries en balado qui viennent compléter son offre vidéo.

**Sur le web :** [www.savoir.media](http://www.savoir.media) | [youtube.com/savoirmedia](https://youtube.com/savoirmedia) | et sur les principales plateformes de balado

**À la télé :** Vidéotron 622 - Bell Télé 152 - Bell Fibe 1147 ou 147 - Shaw 738 - Telus 712 - Cogeco 47

**Sur les médias sociaux :** [Facebook](#) | [Instagram](#) | [Twitter](#)

**Pour des demandes d'entrevues, de liens d'écoute ou de matériel visuel, veuillez contacter :**

Caroline Rompré | pixellex communications | 514-778-9294 | [caroline@pixellex.ca](mailto:caroline@pixellex.ca)