



## The incredible story of Lacertus Syndrome

Vincent Martinel, Thomas Apard, Benjamin Ferembach, Elisabet Hagert

Éditeur : SAURAMPS MEDICAL

Paru le : 15/11/2024

### Vincent Martinel

Ultrasound guided hand surgery

Activité chirurgicale centrée sur les pathologies de l'épaule, du coude et de la main.

Impliqué dans le développement de l'utilisation de l'échographie au quotidien par les chirurgiens orthopédistes.

Réalisation de dessins d'anatomie et de techniques chirurgicales du membre supérieur.



## La seconde bande dessinée de Vincent Martinel est enfin arrivée !!! 🎉

A ses côtés, [Elisabet Hagert, MD PhD](#), [Thomas APARD, MD, FEBHS](#), [Benjamin Ferembach](#) pour aborder le fameux sujet du syndrome du Lacertus, encore peu connu et de la dynervologie.

Ce format bande dessinée, grâce à ses illustrations et ses explications simples de concepts parfois difficiles et des bonus vidéos, offre une lecture facile et fluide pour tout praticien souhaitant découvrir « L'incroyable histoire du syndrome du Lacertus » ! Retrouvez cette nouveauté sur : <https://lnkd.in/enTFR9Ut> 🤖

Et en avant-première lors du congrès [Sofcot Officiel](#) !!

#LacertusSyndrome [hashtag#Dynervologie](#) [hashtag#ChirurgieOrthopédique](#) [hashtag#SaurampsMédical](#)

### Description

Un conte captivant, intéressant, drôle et palpitant. Ce livre s'adresse à tous les médecins spécialisés dans les troubles musculosquelettiques, y compris les médecins généralistes, traumatologues, médecins du sport, radiologues, neurologues, rhumatologues, chirurgiens et physiothérapeutes.

Le format de bande dessinée permet des illustrations visuelles percutantes et mémorables. La dynervologie, qui inclut le syndrome du lacertus, est actuellement peu connue, mais dans le futur, elle deviendra évidente pour tous. Les explications simples de concepts parfois complexes en font une lecture facile et fluide.

L'auteur a accompli l'impossible dans ce livre, à savoir illustrer et narrer son parcours pour comprendre un trouble souvent mal compris et négligé, mais extrêmement répandu, appelé syndrome du lacertus.

L'histoire se déroule comme un apprentissage, montrant à travers son parcours et son expérience comment les biais et la mauvaise compréhension conduisent à des erreurs de diagnostic et de traitement des patients.

"Ce livre parle de bien plus que du syndrome du lacertus. Il décrit une nouvelle philosophie sur la manière dont nous devons aborder la compression nerveuse en termes de diagnostic et de traitement chirurgical. Il est applicable aux pièges nerveux dans tout le corps.

Tous les médecins et chirurgiens, ainsi que les thérapeutes de la main, devraient faire le saut et lire cette œuvre merveilleuse alliant art, science et philosophie. Je suis vraiment content de l'avoir fait. Merci beaucoup Vincent Martinel !!!!!"

**Dr Donald Lalonde, Professor of Plastic Surgery, Dalhousie University, Saint John, Canada**

Thank you so much Vincent Martinel !!!!!"

## **L'incroyable histoire du syndrome du lacertus**

*Le syndrome du lacertus est une condition fascinante et souvent négligée qui possède une histoire captivante. Bien qu'il ne soit pas largement reconnu dans la communauté médicale, il devient de plus en plus clair et accepté avec le temps. L'histoire du syndrome du lacertus n'est pas seulement celle de la découverte médicale, mais aussi celle des erreurs de diagnostic des patients et de l'éventuelle prise de conscience.*

*La condition elle-même implique une compression ou une irritation d'un nerf, plus précisément le lacertus fibrosus, une structure du bras qui peut provoquer des douleurs et des dysfonctionnements dans la main et l'avant-bras. C'est un syndrome relativement rare, et ses symptômes sont souvent attribués à d'autres conditions, ce qui le rend difficile à diagnostiquer.*

*L'histoire du syndrome du lacertus est incroyable car elle met en lumière le parcours de compréhension d'une condition que beaucoup ne savaient même pas exister. Grâce aux travaux de médecins, chercheurs et patients dévoués, ce qui était autrefois un problème mal compris ou négligé est devenu reconnu comme un problème courant, en particulier dans les cas impliquant une tension répétitive, une blessure traumatique ou même simplement l'usure normale.*

*Le chemin vers la compréhension du syndrome du lacertus passe par l'apprentissage des biais, l'amélioration de la précision diagnostique et le développement de meilleurs traitements. Initialement, de nombreux professionnels dans le domaine musculosquelettique ne reconnaissaient pas les symptômes ou même le syndrome lui-même. Il était souvent confondu avec le syndrome du canal carpien, la tendinite ou d'autres troubles plus courants.*

*Au fil du temps, cependant, davantage d'attention a été portée au syndrome du lacertus. Les progrès de l'imagerie médicale, une compréhension plus détaillée de l'anatomie et une volonté d'écouter les expériences des patients ont permis de mettre cette condition autrefois négligée en lumière.*

*Ce qui rend l'histoire du syndrome du lacertus incroyable, c'est le processus de découverte continu – la manière dont la simple compréhension de la compression nerveuse sous un nouvel angle peut révolutionner le diagnostic et le traitement de nombreux patients. À mesure que la communauté médicale prend davantage conscience de ce syndrome, ce terme autrefois obscur devrait devenir courant, changeant ainsi la vie de ceux qui en sont affectés et améliorant les résultats des traitements pour beaucoup.*

*En somme, le syndrome du lacertus raconte une histoire plus large sur l'évolution des connaissances médicales et sur la manière dont la persévérance dans la recherche et l'ouverture à de nouvelles idées peuvent conduire à des percées bénéfiques pour un grand nombre de personnes.*