

Zeitschrift:	Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
	ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires
Herausgeber:	Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte
Band:	59 (1917)
Heft:	10
Artikel:	Nouveau manuel opératoire du javart cartilagineux
Autor:	Gavard, Georges
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-590637

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 09.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Dem Tierarzt ist ein ausserordentlich weites Wirkungsfeld vorbehalten. Er ist nicht nur da, um die Krankheiten der Tiere zu heilen. Ebenso wichtig ist seine vorbauende Tätigkeit. Dank seiner Arbeit ist namentlich auch die Zahl der Fälle der ansteckenden Krankheiten unter den Tieren stark zurückgegangen. Aber nicht nur die Zahl der Krankheiten, die ausschliesslich die Tiere befallen, sondern auch jener, die der menschlichen Gesundheit verhängnisvoll werden können. Hier, auf dem Gebiete der Hygiene trifft die Tätigkeit des Tierarztes mit der des Menschenarztes zusammen. Gar keine Trennung mehr besteht zwischen der Arbeit der Mediziner und der Tierärzte auf rein wissenschaftlichem Gebiete. Beide arbeiten an der Lösung der gleichen wissenschaftlichen Fragen, die für beide Gebiete die gleiche Bedeutung haben. Der Tierarzt als Wissenschaftler ist selbständig geworden, aber immer wird er in dankbarer Erinnerung der grossen Mithilfe gedenken, die ihm bei der Entwicklung seiner Wissenschaft von seiten der Menschenheilkunde zuteil geworden ist.

Nouveau manuel opératoire du javart cartilagineux.

Par Georges Gavard, vétérinaire, Genève.

Un futur confrère, actuellement sur le front français, et que j'avais rencontré ce printemps, pendant une période de permission, m'a indiqué une heureuse modification de technique dans l'opération du javart cartilagineux.

Cet ingénieux procédé a été préconisé par le *Vétérinaire aide-major de 1^{er} Classe Fleuret*, et son auteur, un spécialiste distingué, expose une statistique formidable qui comporte *plus de six cents cas*, avec un pourcentage de guérisons qui atteint du 95%. La méthode est d'une remarquable facilité et consiste tout simplement à mettre le cartilage à nu

par une brèche pratiquée à travers *le bourrelet* et *la peau*, méthode qui démontre d'une façon péremptoire, que *la régénération du bourrelet* a lieu *sans laisser aucune déformation*. L'opération consiste donc à exécuter un amincissement directement sous la couronne et à extirper un lambeau délimité par deux incisions dont l'une est faite à un ou deux millimètres *en arrière* des fistules, et l'autre *au-dessous du bourrelet*. Puis le chirurgien procède de suite à l'ablation du cartilage à l'aide de la curette de Buss ou de la rénette, en tenant compte de la précaution qu'il ne faut pas oublier et qui veut que l'extirpation de la plaque cutiforme soit *totale*.

Une fois l'angle antéro-supérieur du losange fibro-cartilagineux bien enlevé, on termine l'opération par le curetage du bord supérieur de la troisième phalange.

La plaie est ensuite lavée, son fond est touché à la teinture d'iode, puis recouverte soit d'acide borique, soit d'iodoform ou de salol.

Un premier pansement est appliqué. Au bout de 7 à 8 jours il est renouvelé en prenant soin d'observer les mêmes prescriptions, et il est alors laissé à demeure pendant une période de 14 à 16 jours. La cicatrisation est rapide et la guérison parfaite au bout d'un laps de temps qui varie entre trente-cinq et soixante jours.

Encouragé par ces données et par les affirmations de mon confrère Tissot, je n'ai pas hésité à expérimenter cette séduisante intervention, et quoique ma statistique soit des plus réduites, je m'empresse tout de même d'en communiquer les résultats aux vétérinaires suisses, qui comme moi, je l'espère seront émerveillés du succès que l'on peut obtenir dans le traitement d'une affection très grave, par une opération d'une extraordinaire facilité d'exécution. Cette nouvelle technique est appelée à supplanter tous les vieux procédés classiques sur lesquelles elles possède des avantages incontestables.

En effet, tout est exécuté à ciel ouvert, rapidement et complètement, et *l'extraction intégrale* de l'angle antéro-supérieur du losange fibro-cartilagineux est faite avec une rapidité et une sûreté qui étonnent.

Pas de danger d'échappées, pas de blessures du ligament ou de la synoviale articulaire, ni d'ouvertures du cul-de-sac latéral, comme cela s'observe pendant le temps opératoire si délicat et si laborieux de la dissection du fibro-cartilage du *procédé Renault*. Pas de recidives constatées à la suite de l'emploi des méthodes de *Cocu* et de *Perrier*. Dans la première la difficulté d'atteindre la zone antérieure expose à des mécomptes, et dans la seconde, où la dissection du cartilage est loin d'être une manoeuvre au grand jour, des oubliés qui peuvent se produire permettent à l'affection de faire une nouvelle apparition.

Les procédés de *Bayer* et de *Schröder* ne seront jamais utilisés, car les cicatrices fibreuses et les scèmes qui sont la conséquence de leur emploi sont tellement fréquentes, qu'on ne peut guère les recommander.

D'autre part, pas de déformation du sabot, la paroi étant respectée, pas de ferrure spéciale, pas de longue indisponibilité, pas de claudication subséquente.

J'ai eu l'occasion de traiter douze cas de javart par la méthode du vétérinaire Fleuret et je dois le dire, avec un plein succès.

Mes dix premiers sujets ont été remis depuis longtemps en service.

Actuellement j'ai deux chevaux en traitement qui sont en parfaite voie de guérison.

Le dernier de mes opérés auquel je viens de lever le second pansement, était atteint d'un javart compliqué de nécrose du ligament antérieur.