Zeitschrift: Bulletin der Schweizerischen Akademie der Medizinischen

Wissenschaften = Bulletin de l'Académie suisse des sciences

médicales = Bollettino dell' Accademia svizzera delle scienze mediche

Herausgeber: Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften

Band: 25 (1969)

Nachruf: Le Professeur Camille Lian (1882 - 1969)

Autor: Welti, H.

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: 30.11.2025

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

Le Professeur Camille Lian (1882-1969)

H. Welti, Paris

Le médecin qui vient de disparaître, membre de l'Académie suisse des sciences médicales, était de l'avis de ses collègues un des cardiologues les plus éminents de sa génération. Originaire de Bourgogne, il avait été successivement élève à Paris, de Castaigne puis de Debove et de Sergent. Avec l'ampleur de ses connaissances et la finesse de son jugement, cet excellent observateur se passionnait pour les interrogatoires de ses malades et ses examens cliniques le conduisaient à un diagnostic précis et à une thérapeutique particulièrement adéquate.

L'œuvre scientifique de Camille Lian est considérable. Sa description de l'angor aigu coronarien précéda de loin l'individualisation clinique de l'angine aiguë coronaire. Camille Lian s'est d'ailleurs dès l'origine particulièrement intéressé à l'électrocardiographie et il est l'inventeur d'une méthode d'exploration nouvelle, la phonocardiographie. Surtout, il se passionna dès le début pour le traitement chirurgical des affections cardio-vasculaires. Ainsi, il attira l'attention sur les possibilités de la sympathectomie dans le traitement de l'angine de poitrine, puis sur celles du talcage du péricarde et des différents procédés aboutissant à la revascularisation du myocarde. Dès après la guerre de 1914–1918, il fit une excellente étude des anévrysmes artério-veineux traumatiques. Plus tard, il attira l'attention sur le traitement chirurgical de la symphyse péricardique et sur celui des greffes d'artères dans les oblitérations artérielles des membres. Il fut un des premiers à adresser au chirurgien des enfants bleus, puis des rétrécissements mitraux. Les malades qu'il nous confiait guérissaient bien, car ses indications opératoires étaient parfaites, également parce qu'il savait persuader au bon moment et assez tôt de la nécessité de l'opération.

- C. Lian aimait ceux qu'il soignait, et il forma à Paris et en province des sociétés amicales rassemblant ses cardiaques.
- C. Lian fut enfin un grand enseignant. Ses semaines médicales pratiques de l'Hôpital de la Pitié constituaient un véritable enseignement post-universitaire. Egalement la semaine de cardiologie internationale, qu'il organisait chaque année dans son service, attirait les plus éminents cardiologues tout en donnant aux jeunes l'occasion de s'instruire.

L'Académie suisse des sciences médicales se joint à moi pour adresser à Madame Lian, qui si souvent nous a reçu chez elle à l'occasion de ces manifestations scientifiques, l'assurance de notre grande sympathie et nos très sincères condoléances.