

Zeitschrift: Das Rote Kreuz : offizielles Organ des Schweizerischen Centralvereins vom Roten Kreuz, des Schweiz. Militärsanitätsvereins und des Samariterbundes

Herausgeber: Schweizerischer Centralverein vom Roten Kreuz

Band: 42 (1934)

Heft: 2

Artikel: La Clinique-Manufacture de Leysin

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-546018>

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: 24.01.2026

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

fortement diminué. Tandis qu'avant l'usage du sel complet, les commissions de recrutement écartaient du service militaire jusqu'au 7 % des recrutables dans certaines régions du pays, cette pro-

portion est tombée en dessous de 1 % dans les mêmes régions. L'introduction du sel iodé en Suisse est donc non seulement un succès, mais un grand bienfait pour l'ensemble de la population.

La Clinique-Manufacture de Leysin.

Cure de soleil et cure de travail.

Ceux qui visitèrent Leysin ou qui y ont vécu dans les années d'après-guerre se souviennent sans doute d'avoir vu les énormes fondations de la clinique-manufacture du prof. Rollier, restées en plan, comme le vaste projet qu'elles représentaient, et cela depuis 1914. Le manque de fonds prolongea cet état jusqu'en 1928. A ce moment, encouragé et aidé par plusieurs gouvernements, le Dr Auguste Rollier put reprendre l'action qui lui tenait à cœur, et les fondations abandonnées depuis tant d'années furent envahies par des ouvriers, de sorte qu'on put inaugurer une majestueuse construction en 1930, la clinique-manufacture internationale.

Ce vaste bâtiment est destiné à cette nombreuse catégorie de tuberculeux qui ne peuvent guérir dans leur milieu, qui n'ont pas les moyens de se soigner en clinique et pour qui, abandonner le métier, serait se couper les vivres. Situations souvent tragiques qui ont déjà préoccupé un grand nombre de ceux qui dirigent la lutte contre la tuberculose et pour lesquels l'établissement fondé par le Dr Rollier semble être pour le moment la seule solution pratique.

Cette solution, il est vrai, n'est possible qu'avec certains malades. Il ne s'agit ici que des tuberculeux chirurgicaux, soit de personnes ayant une tuber-

culose «fermée», la plupart du temps osseuse. Alités, parfois immobilisés sur le dos ou sur le ventre, ces malades peuvent exécuter un travail utile, si l'on met à disposition des engins parfaitement adaptés à leur position. C'est à cette catégorie de tuberculeux qu'a été ouverte depuis trois ans la clinique-manufacture. La moyenne de durée du traitement a été, en 1932, de 19 mois. Les 61 malades qui, l'année dernière, ont quitté la clinique, se répartissent ainsi: guéris, 80 %; très améliorés, 16 %; stationnaires, 3 %. Ces résultats confirment, comme ceux des exercices précédents, l'utilité de la cure de travail associée à l'héliothérapie et à une orthopédie rationnelle.

Cette troisième année d'activité a marqué un développement notable de la production, dit le rapport technique. Parmi les nombreux articles manufacturés, on peut noter: une grosse commande de fusibles pour les téléphones et télégraphes de la Confédération, travail confié à des malades déjà très expérimentés; une autre commande de petites pièces électriques destinées à la signalisation des chemins de fer, des pièces d'appareillage pour les wagons, enfin une commande d'automates-réclame de la maison Nestlé pour les étalages des magasins vendant les produits de cette usine. D'autres malades fabriquent des

ressorts de différents calibres, des carcasses d'abat-jour, posent des rubis, manient des cartonnages, font de la reliure etc. La diversité des articles demandés a nécessité le groupement des malades ouvriers par équipes. C'est ainsi qu'une grosse commande de bobines d'induction pour microphones a pu être mise en travail, et cette production qui assure un salaire à chaque malade, permet d'atteindre 200 pièces par semaine, sans surmenage pour ceux qui s'en occupaient.

Une période de calme, au cours de l'été, permit d'entreprendre la fabrication de pantoufles, ce qui a nécessité l'acquisition de machines spéciales. Cet essai a prouvé que cette fabrication répond bien aux possibilités manuelles des pensionnaires de la maison. On a réparti le travail entre alités et convalescents; avec une équipe de sept malades dans un seul dortoir, on est arrivé à la production de 400 paires par mois, ce qui assure aux intéressés un joli salaire.

Les femmes de la clinique-manufacture s'occupent de travaux de tricotages

à la machine et à la main, de la confection de faux-cols, de stores, ainsi que de la broderie. De plus on voit que l'activité de la maison doit se limiter à la petite mécanique. Grâce à l'appui des entreprises fédérales, les malades ouvriers ont maintenant du travail en permanence. L'organisation en est dès lors simplifiée, et l'écoulement des produits se fait normalement.

Au début, il y a eu bien des difficultés de procurer un travail suivi aux pensionnaires de la clinique-manufacture; les circonstances économiques dont nous souffrons en Suisse comme à l'étranger, n'étaient pas de nature à faciliter la tâche des initiateurs. L'effectif des malades est en augmentation, et grâce au savoir-faire du personnel infirmier et technicien, ainsi qu'à la vertu du travail quotidien, l'atmosphère de la «manufacture» (c'est ainsi qu'on l'appelle à Leysin) est excellente. C'est la preuve irréfutable du bienfait de cette cure combinée, où le corps, soutenu par un bon moral, profite pleinement du soleil de la montagne.

Schweizerisches Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und für Tuberkulose in Davos.

Als Nachfolger für den in den Ruhestand tretenden Prof. A. Loewy wurde Dr. Ch. F. Roulet aus Colombier, ein

Schüler Rössle's, an das Schweizerische Forschungsinstitut für Hochgebirgsklima und Tuberkulose in Davos gewählt.

Deutsches Rotes Kreuz.

Der bisherige Präsident des Deutschen Roten Kreuzes, Herr *von Winterfeldt-Menkin*, hat aus Altersrücksichten sein Amt niedergelegt. Er ist bei diesem Anlasse vom Reichspräsidenten zum Ehrenpräsidenten des Deutschen Roten Kreuzes

ernannt worden. — Zum neuen Präsidenten des Deutschen Roten Kreuzes hat der Reichspräsident auf Vorschlag der Reichsregierung seine *königliche Hohheit, Herzog Karl Eduard von Sachsen-Coburg und Gotha*, ernannt.