

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 24 (1967)
Heft: 2

Artikel: Instituts et Écoles Européens de Médecine et d'Hygiène Tropicales et leur Coopération avec les Pays d'Outre-Mer
Autor: Freyvogel, Thierry A.
Kapitel: L'Institut de Médecine Marine à Gdansk
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-311459>

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: 11.07.2025

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

L'Institut de Médecine Marine à Gdansk

(Instytut Medycyny Morskiej, Gdańsk)

Adresse : Gdansk-6, Hibnera 1-c, Pologne.

Directeur : Prof. Z. Buczowski, M.D.

Fondé : en 1937.

Champ d'activité : L'activité de l'Institut se limite à la recherche, à l'entraînement et à des consultations. La médecine tropicale forme une partie des intérêts de l'Institut et se rapporte à des maladies quaranténaires et parasitaires, ainsi qu'à l'hygiène industrielle et aux maladies professionnelles des marins, pêcheurs, dockers et constructeurs de vaisseaux.

Statut : L'Institut est un établissement en soi et dépend directement du Ministère de la Santé Publique. Il prête son assistance à ce Ministère tout spécialement en ce qui concerne les questions mentionnées ci-dessus.

Budget annuel : 8 millions zlotys (frs. s. 8 652 800.—).

Installations : Les laboratoires se trouvent dans deux maisons à savoir à Gdansk et à Gdynia. Le siège de l'Institut, la bibliothèque, le département de microbiologie et d'épidémiologie, l'administration, ainsi que la section des animaux de laboratoire sont à Gdansk. La branche de Gdynia comprend le département d'hygiène et le département clinique des maladies professionnelles et, dans un des hôpitaux avec 23 lits, la section clinique et finalement le laboratoire de la psychophysiologie du travail.

Organisation : 1° Département de microbiologie et d'épidémiologie : a) Laboratoire de recherches spéciales, b) Laboratoire d'infections intestinales, c) Laboratoire de biochimie, d) Laboratoire de virologie. 2° Département de parasitologie : a) Laboratoire d'helminthologie et de protozoologie, b) Laboratoire d'entomologie médicale. 3° Département d'hygiène : a) Laboratoire d'hygiène industrielle, b) Laboratoire d'hygiène sanitaire, c) Laboratoire pour le contrôle de rongeurs. 4° Département clinique de maladies professionnelles : a) Section ambulatoire, b) Section clinique, c) Section de médecine tropicale. 5° Laboratoire (indépendant) de psychophysiologie du travail.

Personnel scientifique :

Microbiologie et épidémiologie :

Prof. Z. Buczowski, M.D., Prof. E. Skrodzki, M.D., K. Pietkiewicz, M.D., J. Lalko, Ph.D., C. Dominowska, Ph.D., et un médecin (bactériologues) ; Prof. agrégé F. Blawat, M.D., et un médecin, 2 biologistes, 1 chimiste (virologues) ; Prof. agrégé K. Taylor, Ph.D., A. Taylor, Ph.D. (biochimistes).

Parasitologie et entomologie :

Prof. J. Lachmajer, Ph.D., B. Skierska, Ph.D., Z. Wegner, Ph.D. (entomologistes) ; M. Szudarski, Ph.D., et un médecin (diplôme de parasitologie appliquée et d'entomologie), 1 biologiste (parasitologues).

Hygiène et sanitation :

Prof. Z. Buczowska, Ph.D., W. Ejsmont, M.D., et 3 médecins, 2 chimistes, 1 ingénieur sanitaire, 1 géographe (hygiénistes).

Maladies professionnelles et tropicales :

Prof. W. Kierst, M.D. (médecine interne et maladies professionnelles), S. Tomaszunas, M.D., D.T.M. (diplôme de médecine tropicale) (maladies tropicales), C. Zwierz, M.D. (maladies parasitaires), L. Laba, M.D. (plongée sous-marine) et 5 médecins (médecine interne et maladies professionnelles).

Psychophysiologie du travail :

J. Gwozdziwicz, M.D., deux médecins et un psychologue.

Coopération et coordination : E. Boj, M.D.*Comité scientifique :*

- 1° Prof. S. Zajaczek, Ph.D., président (Faculté de Médecine de Szczecin), parasitologue
- 2° Prof. agrégé F. Blawat, M.D. (Institut de Médecine Marine), virologue
- 3° Prof. W. Boguslawski, M.D. (Faculté de Médecine de Gdansk), hygiéniste
- 4° Prof. Z. Buczowska, Ph.D. (Institut de Médecine Marine), hygiéniste
- 5° Prof. I. Gadzikiewicz, M.D. (Faculté de Médecine de Szczecin), hygiéniste
- 6° Prof. agrégé B. Hornowski, Ph.D. (Université de Poznan), psychologue
- 7° Prof. agrégé R. Kadlubowski, M.D. (Faculté de Médecine de Lodz), parasitologue
- 8° Prof. W. Kierst, M.D. (Institut de Médecine Marine), médecine interne et maladies professionnelles
- 9° Prof. J. Lachmajer, Ph.D. (Institut de Médecine Marine), entomologiste
- 10° L. Minecki, M.D. (Institut de Médecine du Travail à Lodz), hygiéniste
- 11° Prof. F. Przesmycki, M.D., virologue
- 12° J. Rychard, M.D. (du Ministère de la Santé Publique), épidémiologiste
- 13° Prof. F. Skrodzki, M.D. (Institut de Médecine Marine), bactériologue

14° Prof. agrégé F. Spioch (Institut de Médecine du Travail à Zabrze), hygiéniste

15° Prof. agrégé K. Taylor, Ph.D. (Institut de Médecine Marine), biochimiste.

Périodique : Bulletin of the Institute of Marine Medicine in Gdansk, trimestriel, en anglais.

Intérêts d'Outre-Mer : Ceux-ci sont limités aux pays où résident des citoyens polonais et à des ports et des régions côtières où travaillent des Polonais, soit des marins, soit des pêcheurs.

Recherches : L'aptitude pour l'acclimatation au climat chaud, amibiase, paludisme, helminthiases tropicales, vecteurs de maladies parasitaires et infectieuses (moustiques, tiques, puces). L'Institut procède aux examens médicaux de personnes qui se rendent ou qui reviennent de la zone tropicale, ceci pour la recherche autant que pour les besoins pratiques. Cet examen consiste en des tests de laboratoire et cliniques.

Cours : post-universitaires : ne sont admis que des médecins disposant d'au moins de deux années d'expérience.

1° Cours de Médecine Marine : au sujet de l'hygiène et de l'épidémiologie des ports et sur mer pour les médecins de vaisseaux, de ports, de chantiers ainsi que pour ceux de la pêche ; durée environ un mois. Jusqu'à présent 13 de ces cours ont eu lieu formant en tout 193 participants.

2° Cours de Médecine Tropicale : pour des médecins partant en zone tropicale en vue d'être y employés ainsi que pour des médecins procédant aux examens médicaux de personnes qui se rendent vers d'autres climats ; durée 2 à 6 semaines, 2 cours, 47 participants.

3° Cours de Médecine Tropicale et Marine : durée 4 à 6 semaines, 3 cours, 63 participants.

Les programmes de ces cours prévoient les conférences, le travail au laboratoire, le travail clinique et le travail pratique sur le terrain. Les leçons théoriques sont illustrées par des tableaux et des projections. Les cours se terminent par des examens oraux et écrits.

Les règlements polonais reconnaissent la spécialisation en médecine tropicale et marine sur deux degrés. L'achèvement avec succès d'un de nos cours figure parmi les conditions pour l'obtention d'un de ces brevets.

Formation pratique : Le personnel scientifique ou technique a la possibilité de suivre un entraînement clinique ou de laboratoire seulement individuellement.

Coopération avec des Organisations Internationales : Relations personnelles avec les autorités de l'O. M. S.