

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 54 (2018)
Heft: 6

Artikel: Den klinischen Denkprozess sichtbar gemacht = Le processus de réflexion clinique rendu visible
Autor: Scascighini, Luca
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-928568>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

Den klinischen Denkprozess sichtbar gemacht

Le processus de réflexion clinique rendu visible

LUCA SCASCIGHINI

Thomas Koller bietet mit seinem Buch «Physiotherapeutische Diagnostik» ein Manual, das den klinischen Denkprozess bewusst macht und ihn unterstützt. Zudem vermittelt das Werk grundlegendes Wissen.

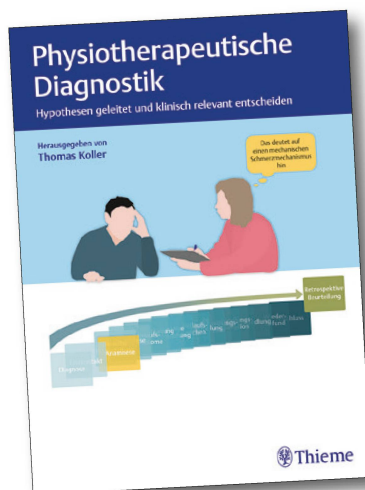
Der klinische Denkprozess ist gekennzeichnet durch Kognition, Metakognition und durch eine Wissensbasis. Dies alles vermittelt Thomas Koller, Fachexperte Therapien an der Rehaklinik Bellikon und Dozent an der ZHAW, in seinem klar strukturierten Buch «Physiotherapeutische Diagnostik». Es ist aufgebaut in einen Teil über die Clinical-Reasoning-Schritte, beginnend mit der medizinischen Diagnose bis hin zur retrospektiven therapeutischen Beurteilung, und einen Teil über die Wissensbasis und Erfahrung. Damit sich die Lesenden das nötige Wissen aneignen können, um eine physiotherapeutische Diagnose zu stellen, führt Koller die zentralen Themen für den klinischen Entscheidungsprozess auf. Er deutet auf einige Parallelen zum Vorgehen im Maitland-Konzept hin, welches häufig an den schweizerischen Fachhochschulen unterrichtet wird. Deshalb eignet sich dieses Nachschlagewerk sowohl für Studierende, um mit dem Clinical Reasoning vertraut zu werden, als auch für Physiotherapeutinnen, um sich darin zu verbessern.

Gut anwendbare Informationen

Die zahlreichen Abbildungen verschaffen den Lesenden ein Bild über komplexe Zusammenhänge und klinische Einteilungen, wie Schmerzmechanismen oder die pathophysiologischen Grundlagen des Schmerzes. Einige Darstellungen eignen sich auch, um Patienten gewisse Vorgänge zu erklären. Die Informationen im Buch sind im Clinical-Reasoning-Prozess sehr gut anwendbar. Besonders interessant und im Behandlungsprozess entscheidend ist das Kapitel über die Dosierung bei Befund und Behandlung. Der Autor beschreibt die wesentlichen Aspekte der Schmerzphysiologie mit der Un-

Le livre *Physiotherapeutische Diagnostik* (en français: «Diagnostic physiothérapeutique») de Thomas Koller rend le processus de réflexion clinique conscient tout en le soutenant. Ce manuel transmet en outre un savoir fondamental.

Le processus de réflexion clinique est caractérisé par la cognition, la métacognition et une base de savoir. C'est ce que nous transmet Thomas Koller, expert de la clinique de rééducation de Bellikon et professeur à la ZHAW, dans son livre *Diagnostic physiothérapeutique*. L'ouvrage est structuré de manière très claire. Il se compose d'une partie qui porte sur les étapes du raisonnement clinique – du diagnostic médical jusqu'à l'évaluation thérapeutique rétrospective – et d'une partie qui porte sur la base du savoir et sur l'expérience. Thomas Koller présente les thèmes centraux du processus de décision clinique pour que les lecteurs puissent s'appropriier les connaissances nécessaires à l'établissement d'un diagnostic physiothérapeutique. Il établit par ailleurs des parallèles avec la manière de procéder du concept Maitland, souvent enseigné dans les hautes écoles spécialisées suisses. Cet ouvrage de référence convient dès lors autant aux étudiants en physiothérapie, qui peuvent ainsi aborder le raisonnement clinique, qu'aux physiothérapeutes qui souhaitent améliorer leurs compétences dans ce domaine.



Des informations facilement applicables

Les nombreuses illustrations donnent au lecteur une image des rapports complexes et des répartitions cliniques, comme les mécanismes de la douleur ou ses fondements physiopathologiques. Certaines représentations sont également adaptées pour expliquer des processus aux patients. Les informations contenues dans le livre sont parfaitement applicables au processus de raisonnement clinique. Le chapitre qui traite du dosage par rapport au résultat et au traitement

terteilung in direkte und indirekte Schmerzleitung, Bindege-
websphysiologie inklusive Bindegewebswiderstände sowie
Kollagenfaserausrichtung und Bewegungs- und Belastungs-
reize. Auch die Wundheilungsphasen sind im Zusammen-
hang mit dem Clinical Reasoning, ohne sich ins Detail zu
verlieren, beschrieben.

Als Anhang gibt es diverse Behandlungsschemata für Pro-
blematiken der oberen und unteren Extremitäten sowie dem
Rumpf, die als Orientierung in der Behandlung dienen. Je-
weils am Ende des Kapitels stehen eine klinisch-orientierte
Zusammenfassung sowie eine Entscheidungsbox mit Fallbei-
spielen, was besonders hilfreich ist.

Der Thieme Verlag verfügt über eine langjährige Erfah-
rung und ein grosses Repertoire in der Fachliteratur für Phy-
siotherapeuten. Seine Bücher sind für den hohen Praxisbe-
zug bekannt und geschätzt. Das Buch von Thomas Koller ist
eine weitere Bestätigung des Know-how dieses Verlags. |

*Luca Scascighini, MPTSc, BSc, Physiotherapeut,
Dozent und wissenschaftlicher Mitarbeiter an der SUPSI
und Inhaber einer multidisziplinären
Physiotherapiepraxis in Viganello-Lugano.*

Literatur | Bibliographie

1. Koller Thomas: Physiotherapeutische Diagnostik. Hypothesengeleitet
und klinisch relevant entscheiden. Thieme Verlag, 2017. 300 Seiten.

est particulièrement intéressant et décisif dans le processus
de traitement. L'auteur décrit les principaux aspects de la
physiologie de la douleur en intégrant des subdivisions sur les
directions directe et indirecte de la douleur, sur la physiologie
des tissus conjonctifs – y compris sur leurs résistances –
ainsi que sur l'orientation des fibres de collagène et sur la
stimulation du mouvement et de la charge. Les phases de
guérison d'une blessure sont elles aussi décrites en relation
avec le raisonnement clinique, sans pour autant se perdre
dans les détails.

En annexe, on trouve divers schémas de traitement adap-
tés aux problèmes des extrémités inférieures et supérieures
ainsi que du tronc, et dont l'objectif est d'offrir une orientation
de traitement. Chaque chapitre se termine par un résumé
orienté sur la clinique ainsi que par un encadré de décision
étayé par des exemples de cas. Cela s'avère particulièrement
utile.

Les éditions Thieme disposent d'une longue expérience
et d'un grand répertoire de littérature spécialisée destinées
aux physiothérapeutes. Leurs livres sont réputés et appréciés
pour leur étroite relation avec la pratique. Le livre de Thomas
Koller confirme une fois de plus le savoir-faire de cette mai-
son d'édition. |

*Luca Scascighini, PT, MPTSc; chargé de cours et
chercheur à la SUPSI; il exploite aussi un cabinet de
physiothérapie multidisciplinaire à Viganello-Lugano.*

MEDIDOR
HEALTH CARE • THERAPIE

ERFOLGREICHE THERAPIE

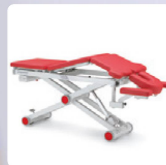
CLEVER EINKAUFEN – ÜBER 3000 PRODUKTE DIVERSER MARKEN

Fordern Sie jetzt
den aktuellen
Katalog an.



Praxiseinrichtung

Funktionell und individuell.



Verbrauchsgüter

Alles aus einer Hand.



SISSSEL® – Hilfsmittel für die Praxis
und den Verkauf an Patienten.



MEDIDOR AG

Eichacherstrasse 5 . CH-8904 Aesch ZH
Tel. 044 739 88 88 . Fax 044 739 88 00
mail@medidor.ch

www.medidor.ch