

VITA

Dr. Frederik Schroyens



www.inhom.de



Dr. med. Frederik Schroyens (Belgien)

I. Einen einzigen Satz verstehen macht den Unterschied

Die Inhalte der Materia medica in ein Repertorium zu übertragen stellt den Bearbeiter vor große Schwierigkeiten. Dafür gibt es Lösungsmöglichkeiten, die verschiedene Ergebnisse hervorbringen. Je nachdem, für welche Lösung sich der

Bearbeiter entscheidet, wird er Symptome in ganz unterschiedliche Rubriken einordnen. Manchmal entscheidet ein winziges Detail.

II. Eine Methode, Prüfungssymptome ins Repertorium zu übertragen

Über viele Jahre hat Dr. Schroyens gemeinsam mit dem Synthesis-Team ein Werkzeug entwickelt, Symptome in ein Repertorium zu übertragen. Dieses Werkzeug könnte bei einer Revision der Materia medica eine wertvolle Hilfe sein. Es kann auch in der Praxis für eine einfache und zeitsparende Repertorisation genutzt werden.

Dr. Frederik Schroyens wurde am 12. Januar 1953 in Mechelen, Belgien, geboren. Schroyens erwarb 1977 den Abschluss in Medizin an der State University of Gent (Belgien) und absolvierte 1978 die einjährige Ausbildung in Homöopathie an der Faculty for Homeopathy in London (MFHom).

1981 war Dr. Schroyens konstituierender Präsident der VSU, der größten Homöopathieschule Belgiens. Dort haben mehr als 1.000 Studenten eine einjährige Einführungsausbildung in Homöopathie und mehr als 150 Homöopathen eine Vollausbildung erhalten. Die Homöopathiausbildung erfolgt in einem sich über 5 Jahre erstreckenden Programm. Dr. Schroyens hat auch die Masi-Workshops in Belgien und den Niederlanden begründet. Dr. Schroyens war im Jahre 1986 einer der ersten RADAR-Anwender und begeisterte sich für die enormen Möglichkeiten, die sich durch die Computerwissenschaft der Homöopathie eröffneten. Aufgrund seiner Hingabe und Begeisterung für das Programm wurde er der homöopathische Koordinator für das RADAR Projekt. 1987 wurde er bei der Entwicklung des Vithoulkas Experten Systems zum wichtigen Verbindungsglied zwischen George Vithoulkas und dem Team der Programmierer an der Universität von Namur (Belgien). Er hat seit 1988 George Vithoulkas bei dessen Seminaren begleitet und ihn seither bei den meisten seiner Konsultationen unterstützt.

Dr. Schroyens veröffentlichte 1984 eine „Einführung in die Homöopathie“ in niederländischer Sprache, die zwischenzeitlich ins Französische und ins Portugiesische übersetzt wurde. 1993 gab er eine gedruckte Version von Synthesis heraus, dem Repertorium, das Hauptbestandteil des RADAR Projekts ist. Die Computer-Version des Synthesis gibt es zwischenzeitlich in sieben verschiedenen Sprachen. In gedruckter Form ist es in deutsch, englisch, niederländisch, italienisch, spanisch und portugiesisch erhältlich. Übersetzungen in weitere Sprachen sind derzeit in Vorbereitung.

Seit 1995 hat Dr. Schroyens auf der Grundlage des Synthesis mehrere Bücher veröffentlicht wie z.B. 1001 Kleine Arzneimittel und Arzneimittelbilder von Gemüt und Träumen. Dr. Schroyens hält Vorträge zu RADAR und Homöopathie sowohl in Europa als auch in Nord- und Südamerika.

Quelle: <http://www.radar-csp.de/Schroyens-Frederik.102.0.html>

I. Understanding One Single Sentence Makes the Difference

How to transmit the Materia medica into a repertory offers a challenge. There are several ways in which this can be done. As a result, we may link that sentence to one or more rubrics, maybe different from the rubrics that someone else would select.

Sometimes a very tiny detail makes the difference. This understanding should also be applied in our regular practice. When the patient has given us the interesting sentence, in which rubric do we go and look for the relevant remedies?

II. Our Method of Creating Access to Proving Symptoms

Dr. Schroyens and the Synthesis team has been involved in many projects to help and create access to proving symptoms. Over the years we have adapted our tools in order to achieve this goal more and more swiftly. Among others because of tagging as well in the Materia medica as in the Repertory, the current approach results in several access possibilities with a minimum of repertorizing efforts. It could be useful in the daily practise providing a time-saving repertorization.

Dr. Frederik Schroyens is a 1977 medical graduate of the State University of Gent (Belgium) and a 1978 graduate of the one-year Homeopathic Training Course at the Faculty for Homeopathy in London (MFHom).

In 1981 Dr. Schroyens has been the constitutive President of VSU, the largest Homeopathic School in Belgium. VSU has given a one-year introductory training on homeopathy to more than 1.000 students and fully trained over 150 homeopaths. The homeopathic education is build up over a five-year program. He has also founded the Masi-workshops in Belgium and Holland.

He was one of the first Radar-users in 1986 and became so enthusiastic about the increasing possibilities Computer Science is offering to Homeopathy, that, because of his dedication to the program, he has become the Homeopathic Co-ordinator of the Radar project soon afterwards.

In 1987 he was appointed as the main link between George Vithoulkas and the programming team of the University of Namur (Belgium) during the development of the Vithoulkas Expert System. He has been accompanying George Vithoulkas on his seminars from 1988 to 1995 as well as assisting him during most of his consultations during that time. He published an introduction to homeopathy in 1984 in Dutch, which has been translated into French and Portuguese. In 1993 he edited a printed version of "Synthesis", the expanded Repertory linked to the Radar project. A computer version of Synthesis exists in seven languages. This Repertory has also been printed one to seven times in Dutch, English, French, German, Italian and Spanish. Translations into various other languages are ongoing.

From 1995 onwards several books based on Synthesis have been published in several languages, such as "1001 Small Remedies" and "Arzneimittelbilder von Gemüt und Traume". Dr. Schroyens has been lecturing in most European countries as well as in North and South America.

Quelle: <http://www.hahnemann-congress.org/en/referent-patel.html>