

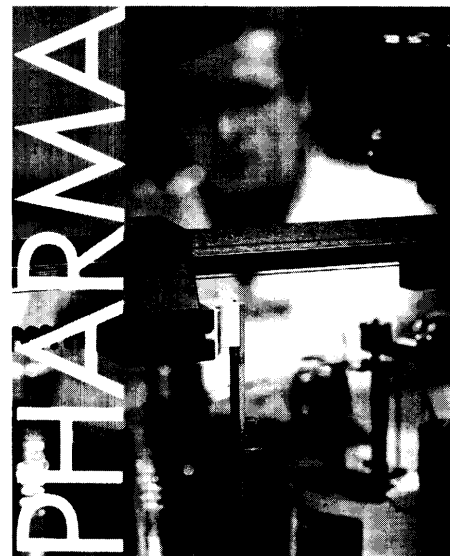
# SWISS PHARMA

# 1-2/02

## INHALT

<b>IMPRESSUM</b>	<b>4</b>
<b>PHARMA 21<sup>ST</sup> CENTURY</b>	<b>5</b>
Pharma Success in the 21 <sup>st</sup> Century – B. G. James, Huntingdon (GB)	
<b>MIKROBIOLOGIE LUFTQUALITÄT</b>	<b>13</b>
FOCUS Pharma-Regularien (GMP, ICH, C <sup>o</sup> PMP) Mikrobiologische Luftqualität – W. Weyers, Münchenstein BL	
<b>PHARMAVERPACKUNG</b>	<b>18</b>
Blisterpackungen noch sicherer gemacht. Neue Strategien zur Sicherung höchster Qualitätsansprüche. – A. Gut, Perlen	18
Die Zukunft der Pharmaverpackungen – E. Spingler, Schönenbuch	20
Prüfungen von Verpackungen – G. Schramm, Wohlen AG	23
<b>AKTUALITÄTEN</b>	<b>25</b>
Firmennachrichten: – Kaye Instruments GmbH, Pforzheim (DE)	
<b>HANDELSREGISTER</b>	<b>26</b>
Handelsregister «Pharmazeutische Industrie»	

## TITELBILD



### Your Approach to Quality

70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in spezialisierten Teams und neuste Analysetechniken stehen für gezielte Kundenberatung und rasche Auftragsbearbeitung im Einsatz. Die UFAG LABORATORIEN AG ist das marktführende, unabhängige und neutrale Vertrauenslabor für Untersuchung und Forschung.

In den Bereichen Pharma, Lebensmittel und Agrarökologie erbringen die UFAG LABORATORIEN alle erforderlichen Dienstleistungen sowohl für die Lösung standardisierter als auch individueller Problemstellungen: chemische, chemisch-physikalische, mikrobiologische und molekularbiologische Analytik und Beratung mit internationalem Qualitätsstandard.

#### UFAG LABORATORIEN AG

Kornfeldstrasse 4, Postfach, CH-6210 Sursee  
Telefon ++41 (0) 41-926 83 30  
Telefax ++41 (0) 41-926 83 40  
info@ufag-laboratorien.ch  
www.ufag-laboratorien.ch