

<b>Verlag</b>	<b>Luftverschmutzung im Wandel der Zeit</b> .....	<b>2</b>
Rosenfluh Publikationen AG	Vom Kohlesmog zu Verkehrskollaps und Hitzeschock	
Schaffhauserstrasse 13		
8212 Neuhausen a/Rhf.	<b>Reine Luft – unverzichtbar für die respiratorische Gesundheit</b> .....	<b>4</b>
Tel. 052-675 50 60	Interessante Studienergebnisse der Kampagne «Healthy Lungs for Life»	
Fax 052-675 50 61	<b>Exazerbationen als Trigger der COPD-Progression</b> .....	<b>8</b>
E-Mail: info@rosenfluh.ch	Akute Lebensgefahr, langsame Erholung und Bedarf nach Rehabilitation	
Internet: www.rosenfluh.ch	<b>Neuer GOLD-Standard in Sicht</b> .....	<b>12</b>
	Ausblicke auf die neue COPD-Leitlinie	
<b>Redaktion</b>	<b>Duale Bronchodilatation auf dem Vormarsch</b> .....	<b>13</b>
Dr. med. Christine Mücke	Signifikante Verbesserung der körperlichen Belastbarkeit von COPD-Patienten	
E-Mail: c.muecke@rosenfluh.ch	<b>COPD beschleunigt Alterungsprozess</b> .....	<b>14</b>
Dr. med. Adela Žatecky	Identifizierung zentraler Mechanismen liefert Angriffspunkte für zukünftige Therapien	
E-Mail: a.zatecky@rosenfluh.ch	<b>Innovative Studie untersucht Therapie mit ICS/LABA unter Alltagsbedingungen</b> .....	<b>16</b>
<b>Berichterstattung</b>	Salford Lung Study bietet praxistaugliche Evidenz bei COPD	
Reno Barth (reb),	<b>Neues zur Immunologie der Lunge bei Asthma</b> .....	<b>20</b>
Dr. Susanne Kammerer (SK),	Welche Biomarker helfen bei der Therapieentscheidung?	
Dr. Therese Schwender,	<b>Warum haben Dicke häufiger Asthma?</b> .....	<b>22</b>
Dr. med. Adela Žatecky (AZA)	Drei Hypothesen und zwei Phänotypen	
<b>Sekretariat</b>	<b>Das Mikrobiom – eine wesentliche Säule für die respiratorische Gesundheit</b> .....	<b>28</b>
Silvia Tomasi	Warum vaginale Entbindung, Stillen und Kuhstall vor allergischen Erkrankungen schützen	
Tel. 052-675 50 60	<b>Allergikerkarriere wird früh gebahnt</b> .....	<b>34</b>
Fax 052-675 50 61	Einflüsse von geringem Geburtsgewicht, Schnittentbindung und früher Antibiose	
E-Mail: s.tomasi@rosenfluh.ch	<b>CPAP hat keinen Einfluss auf kardiovaskuläre Endpunkte</b> .....	<b>35</b>
<b>Anzeigenverkauf</b>	Symptome werden jedoch sehr gut beeinflusst	
Kurt Hess	<b>Mehr Kraft für die Atemmuskulatur</b> .....	<b>40</b>
Haldenstrasse 5	Lungenkranke profitieren von Trainingsprogrammen	
6340 Baar	<b>Wenn Patienten mit zystischer Fibrose erwachsen werden</b> .....	<b>41</b>
Tel. 041-760 23 23	Verbesserte Prognose, neue Herausforderungen	
Fax 041-760 23 27	<b>Tuberkulose – ein globales Gesundheitsproblem</b> .....	<b>42</b>
E-Mail: k.hess@rosenfluh.ch	Multiresistente Fälle nehmen zu	
<b>Anzeigenregie</b>	<b>Oft übersehen: Aspergillus in der Lunge</b> .....	<b>43</b>
Manuela Behr	Wenn in den Kavernen die Schimmelpilze spriessen	
Tel. 052-675 50 50	<b>Wie sicher ist die medikamentöse Tabakentwöhnung?</b> .....	<b>48</b>
Fax 052-675 50 51	Neue Daten zu neuropsychiatrischen Effekten	
E-Mail: m.behr@rosenfluh.ch	<b>Argumente für ein Screening auf Lungenkrebs</b> .....	<b>50</b>
<b>Preis für Einzelheft:</b>	Neubewertung von Nutzen und Risiken dank Spiral-CT	
Fr. 10.– plus Porto, inkl. MwSt.	<b>Immuntherapie: Hoffnungsträger bei Lungenkrebs</b> .....	<b>51</b>
<b>Layout</b>	Die meisten Daten liegen für die PD-L1-Inhibitoren vor	
Manuela Bühler	<b>SONDERREPORTE</b>	
E-Mail: buehler@rosenfluh.ch	<b>NCFBE – ein neues Akronym in der Pneumologie</b> .....	<b>17</b>
<b>Druck, Versand</b>	Daten aus klinischen Studien und Praxisalltag gleichermaßen nutzen	
AVD GOLDACH, 9403 Goldach	<b>Anti-IgE-Therapie senkt Asthmaexazerbationen und Steroidverbrauch</b> .....	<b>25</b>
<b>Copyright</b>	Im Praxisalltag ebenso sicher wie in klinischen Studien	
Rosenfluh Publikationen AG	<b>Sublinguale Immuntherapie als neue Option bei Hausstaubmilbenallergie</b> .....	<b>31</b>
Neuhausen a/Rhf.	Immunmodulierende Effekte bleiben langfristig nachweisbar	
Alle Rechte beim Verlag. Nachdruck und	<b>Idiopathische Lungenfibrose: Langzeitüberleben ist heute möglich</b> .....	<b>37</b>
Kopien von Beiträgen und Abbildungen in	Antifibrotische Therapie wirksam in allen Stadien	
jeglicher Form, wie auch Wiedergaben auf	<b>FLAME-Studie: Weniger Exazerbationen unter einer LAMA/LABA-Fixkombination</b> .....	<b>45</b>
elektronischem Weg und übers Internet, auch	ICS-Therapie bei COPD entthront	
auszugsweise, sind verboten bzw. bedürfen	<b>Kongressnotizen</b> .....	<b>24/36/49</b>
der schriftlichen Genehmigung des Verlags.	<b>Pharma News</b> .....	<b>52/53</b>
<b>Hinweise</b>		
Der Verlag übernimmt keine Garantie oder		
Haftung für Preisangaben oder Angaben zu		
Diagnose und Therapie, im Speziellen für		
Dosierungsanweisungen.		
<b>CongressSelection</b>		
ist eine Beilage zu ARS MEDICI		
105. Jahrgang; ISSN 2297-3117		