



Foto: Merck KGaA, Darmstadt

Die periphere Arterielle Verschlusskrankheit (pAVK) ist eine häufige Erkrankung typischerweise der älteren Bevölkerung und geht mit einem erheblich erhöhten Risiko für kardiovasuläre Ereignisse einher. Die Lebenserwartung von Patienten mit pAVK ist deutlich reduziert. Die Erkrankung ist deutlich unterdiagnostiziert und damit untertherapiert.

Seite **11**



Foto: Luckhaupt

Neben den typischen viralen Atemwegsinfektionen gibt es im HNO-Bereich älterer Patienten eine Reihe bakterieller Erkrankungen. Hinzu kommen häufig Pilzinfektionen. Der Artikel gibt eine Übersicht über Krankheitsbilder und ihre Therapie.

Seite **16**

**EDITORIAL**

<b>pAVK und Infektionen</b>	<b>3</b>
<i>Jola Horschig, Springe</i>	

**NACHRICHTEN: TRENDS & THEMEN**

<b>Wichtige Informationen in Kürze</b>	<b>6</b>
--	----------

**LITERATUR: REFERIERT & KOMMENTIERT**

<b>Zwei Arbeiten zur Aspiration nach Schlaganfall</b>	<b>8</b>
<b>Schlaganfallprävention: Hochdosierte Statintherapie nach Schlaganfall?</b>	<b>9</b>
<b>Intensivmedizin: Welche älteren Patienten profitieren von intensivmedizinischer Behandlung?</b>	<b>10</b>

**ANGIOLOGIE: PERIPHERE ARTERIELLE VERSCHLUSSKRANKHEIT**

<b>Chronische pAVK: unterdiagnostizierte Markererkrankung</b>	<b>11</b>
<i>Martin Fuchs und Helmut Drexler, Hannover</i>	

**HALS-NASEN-ÖHREN-HEILKUNDE: INFJEKTIONEN**

<b>HNO-Infektionen bei älteren Menschen</b>	<b>16</b>
<i>H. Luckhaupt und Th. Stark, Dortmund</i>	

**UROLOGIE: HARNWEGSINFJEKTIONEN**

<b>Harnwegsinfektionen – eine praxisorientierte, systematische Übersicht</b>	<b>26</b>
<i>A. Reimelt und A. Wiedemann, Witten</i>	