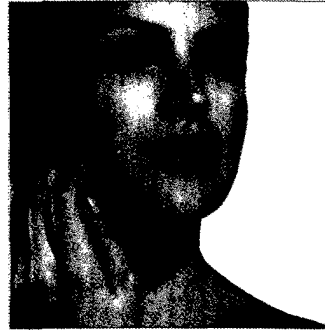




*Erhöhte Aortensteifigkeit in mittleren Jahren kann später zu kognitiven Einschränkungen führen. Die ersten Zeichen treten aber schon früher auf*

Pase MP et al.: Association of aortic stiffness ... Hypertension 2016; 67: 513-9

26



*Bei manchen Patienten kommt die Haut nach dem Absetzen topischer Kortikosteroide nicht mehr ohne sie klar. Worauf muss man achten?*

Sheary B: Topical corticosteroid addiction and withdrawal ... Aust Fam Physician 2016; 45(6): 386-8

45

**DIE DRITTE SEITE**

Neu entdeckte Entität: Smartphone-Erblindung

Statistik-Salat: Der „Lionel-Messi-Effekt“

Zellalterung: Fleichesser haben längere Telomere

**SCHWERPUNKT KARDIOLOGIE**

- **CME:** Offene OP versus interventionelles Vorgehen versus Medikamente – Aortokoronare Bypass-Operation
- Vorhofflimmern bei HCM: Echo-Parameter sind Prädiktoren
- Pulmonale Hypertonie: Erste Langzeitdaten zu Riociguat
- Immuntherapie als sinnvolle Alternative bei Perikarditis
- Kardiale Symptome durch Hiatushernie
- Neue Antikoagulation bei PCI: REG1 enttäuscht
- Weißkittel-Hypertonie: Mehr als ein Schein-Hochdruck
- Kardiale Resynchronisation bei Herzinsuffizienz: Weniger Hospitalisierung durch Device mit Auto-Anpassung
- Vorhofflimmern nach Herz-OP: Zwei Therapiestrategien
- Antihypertensiva: Adäquate Medikation für Diabetiker
- Viel Kalium, viel Kohlenhydrate: Machen Kartoffeln hyperten?
- **KONGRESS:** ESC, Rom 2016 – ICD ohne Nutzen – Krebsüberleben je nach Puls – (un)gesunder Sport
- Gewicht mit 17 Jahren entscheidet über KHK-Tod mit 47
- KHK-Therapie: Neue Kombi aus Metoprolol und Ivabradin
- Gentherapie bei Herzinsuffizienz: Kein Effekt!
- Kardiale Diagnostik: Was sagt NT-proBNP bei Krebs aus?
- Herz tamponade: Bei nicht-maligner Ursache gute Prognose
- Neue Therapieoption bei PAH: Erster oraler Prostacyclin-Rezeptor-Agonist
- **KONGRESS:** ESC Heart Failure, Florenz 2016 – Neu definiert: HFmrEF – Nervenstimulation – Lymphangiogenese
- Metallstents bei KHK: Alle gleich?

Risikofaktor Schadstoffbelastung: Abgase verkalken Arterien **24**

**6** Praxis-Tipps zur venösen Thromboembolie: Weniger D-Dimerbestimmung, mehr Tumorsuche, vertraute Präparate **24**

**6 ANGIOLOGIE**

- 6** Retinale Gefäße: Augenhintergrund verrät kardiale Prognose **26**
- 6** Stummer Apoplex: Doppelt so hohes Risiko für weiteren Insult **26**
- 8** Aortensteifigkeit: Erste Hirnschäden bereits in jungen Jahren **26**
- 10** Gerinnungs-Diagnostik: Kinder haben eigene Normbereiche **28**
- 10** KHK-Risiko bei Psoriasis-Arthritis **28**
- 11** Clopidogrel und ASS bei ACS: Bei Vortherapie Stentthrombosen **28**

**11 DIABETES**

- 11** Die beste Diabetes-Therapie finden: Pioglitazon, Sitagliptin, oder besser nur der Klassiker Metformin? **30**
- 12** Erektile Dysfunktion: Hohes Risiko für stummen Herzinfarkt **31**
- 12** Gilt für Frauen und Männer: Mehr Kinder, mehr Diabetes **31**
- 13** Diabetes: Unterschiedliche Insulinbehandlung – unterschiedliches Frakturrisiko? **31**
- 13** Nephropathie bei Typ-1-Diabetes: Vorsicht bei hohem Blutdruck und hohem HbA<sub>1c</sub> **34**
- 13** Typ-2-Diabetes: Plädoyer für frühen Einsatz von Insulin **34**

**14 GASTROENTEROLOGIE**

- 16** IBD und nicht-infektiöse Gastroenteritis: Statine beeinflussen Erkrankungsrisiko nicht **36**

**DAS BEDEUTEN DIE SYMBOLE AM ANFANG DER QUELLE:**

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>A</b> Anwendungsbeobachtung | <b>M</b> Metaanalyse                       |
| <b>C</b> Fall-Kontroll-Studie  | <b>R</b> Randomisiert-kontrollierte Studie |
| <b>F</b> Fallbericht           | <b>S</b> Sonstige Studienarten             |
| <b>K</b> Kohortenstudie        | <b>U</b> Übersicht                         |



Oft setzt sich ADHS bis ins Jugend- und junge Erwachsenenalter fort. Gelten dann die gleichen Therapieempfehlungen wie bei Kindern?

48

Chan E et al.: Treatment of attention deficit/hyperactivity disorder in adolescents ... JAMA 2016; 315(18): 1997-2008



Serie „Intoxikationen“ – Teil 3: Was tun bei Sulfonylharnstoff- und Insulin-Überdosierung?

54

Klein-Schwartz W et al.: Treatment of sulfonylurea and insulin overdose. Br J Clin Pharmacol 2016; 81(3): 496-504

Vedolizumab bei CED: Neue Algorithmen, neue Real-life-Daten **36**  
 Leber-Antifibrotikum: ASS mit neuer Funktion? **36**

**HÄMATOLOGIE**

► **CME:** Seltene erbliche Blutungsstörungen – Komplexe Diagnostik, Therapie „on demand“ **37**

**ONKOLOGIE**

Rumgedoktert? Kind mit Schwellung am Rücken **38**  
 Kolorektalkarzinom: Die „richtige“ Sequenz **38**  
 Krebs-Screening: Was wir wissen, nicht wissen, glauben ... **40**  
 Seltenes Zeichen einer Malignität: Plötzlichen Haarwuchs beachten **40**  
 Neue Absetzstudien machen Patienten Hoffnung: Nilotinib bei CML: Wenn weniger mehr ist **40**  
 Nebennierenrinden-Karzinom: Vollständige Resektion ist entscheidend **41**

**INFEKTIONEN**

Wunschdenken oder Wirklichkeit: HIV-Elimination bei Kindern **42**  
 Glukokortikoide: Wer bekommt welche Infektion? **42**  
 Neue Option in der HIV-1-Therapie: TAF-Backbone verringert Langzeitrisiko **42**

**IMMUNOLOGIE**

Atopische Erkrankungen: Welche Rolle spielt oxidativer Stress? **44**  
 Nahrungsmittelallergie behandeln: Immuntherapie gegen Colitis ulcerosa **44**

**DERMATOLOGIE**

Topische Kortikosteroid-Sucht: Entzugserscheinungen erkennen **45**  
 Systemische Sklerose: Digitale Ulzera behandeln **45**

**PSYCHIATRIE**

Bewegung hält geistig gesund: Depressionen davonlaufen **46**

Depression: Wie man geht, beeinflusst wie man denkt **46**  
 Krankhafter Kaufzwang: Jeder Zwanzigste im Kaufrusch **46**  
 ► **CME:** Aufmerksamkeits-Defizit-Hyperaktivitäts-Syndrom – Die Versorgung Jugendlicher nicht vergessen **48**  
 ADHS-Screening bei den Eltern: Viele sind selbst betroffen! **50**  
 Leitlinien-Update bei Depressionen **50**  
 Autismus-Spektrum-Störung: Hilfe für die Eltern **50**

**SCHLAF**

Gefühle ablesen: Schlafapnoe stört Gefühlswahrnehmung **52**  
 Hypoxämie der anderen Art: Schlechte Schlafqualität bei COPD **52**  
 Benzodiazepine absetzen: Unsichere Patienten und Ärzte **52**

**NOTFALLMEDIZIN**

► **CME:** Serie „Intoxikationen – Teil 3 von 6: Sulfonylharnstoff- und Insulin-Überdosierung“ **54**  
 Notfall-Leitsymptom „Dyspnoe“: Schlimmer als Angina pectoris! **55**  
 Febrile Neutropenie nach Chemo: Prädiktor Kapillarfüllungszeit **55**

**E-HEALTH**

Apoplex: Gleichgewichtstraining mit virtueller Realität **56**  
 Autismus-Spektrum-Störungen in sozialen Medien **56**  
 Kommunikation in der Klinik: App statt Pager **56**

DER GASTKOMMENTAR **57**

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG **34**

PATIENTEN-REKRUTIERUNG **12**

APP-ANALYSE **20**

IM FOKUS **18**

STENO **38**

MED-INFO **58**

IMPRESSUM **57**

► **CME:** Zertifizierte Fortbildung: Fragebogen **59**