

152

Gesundheitspolitik

Neue Straftatbestände zur Bestechlichkeit und Bestechung im Gesundheitswesen für die Arztpraxis sorgen für Verunsicherung. Lesen Sie, wovon man besser die Finger lassen sollte.

Zu diesem Heft

A. Kretzschmar

145 Mann und Frau

Gesundheitspolitik

150 AMNOG: Frühe Nutzenbewertung ist immer wieder ein Stein des Anstoßes

152 M. Frehse
„Korruption oder Kooperation“ – Auswirkungen der neuen Straftatbestände der Bestechlichkeit und Bestechung im Gesundheitswesen für die Arztpraxis

Dermato-Onkologie

Aktuell

155 Melanom mit BRAF-Mutation: Kombination der Monotherapie auch langfristig überlegen

155 Langzeitergebnisse beim malignen Melanom: Anhaltende Wirksamkeit von Pembrolizumab nach Therapieende

157

Dermato-Onkologie

Hirnmetastasen bei Patienten mit einem Melanom im Stadium IV bedeuten eine ungünstige Prognose mit kurzer Überlebenszeit. Auf dem ASCO wurden neue vielversprechende Therapieansätze vorgestellt

157 Malignes Melanom: Aktive Systemtherapie bei Hirnmetastasen

Hämato-Onkologie

EHA Madrid

160 Polycythaemia vera: Früher diagnostizieren, konsequenter behandeln

161 Chronische myeloische Leukämie: TKI absetzen – jetzt auch Teil einer Zulassung

162 Akute lymphatische Leukämie (ALL): Mit Blinatumumab länger und besser leben

163 Jetzt auch in der Onkologie: Erstes Rituximab-Biosimilar verfügbar

164 Effektive Quadrupeltherapie beim Multiplen Myelom: Rasche Einleitung tiefer Remissionen

Forum

165 Ixazomib + Lenalidomid/Dexamethason: Erste vollständig orale Triplett-Therapie mit einem Proteasom-Inhibitor

163

Hämato-Onkologie

Mit CT-P10 (Truxima®) ist jetzt das erste Biosimilar auch in der Onkologie verfügbar. Auf dem EHA-Kongress wurden erste Daten aus dem klinischen Studienprogramm vorgestellt.

Aktuell

166 Chronisch Lymphatische Leukämie (CLL): Begründete Aussicht auf längeres und besseres Überleben

170 Zweitlinientherapie des Multiplen Myeloms: Daratumumab jetzt auch zur Kombinationstherapie zugelassen

171 Rezidierte/refraktäre B-Vorläufer-ALL: Inotuzumab Ozogamicin zur Behandlung erwachsener Patienten zugelassen

172 Langfristig effektiv: Bendamustin/Rituximab beim NHL: Folgetherapien werden verzögert

172 Brentuximab Vedotin beim CD30-positiven kutanen T-Zell-Lymphom: Endpunkte in Phase-III-Studie erreicht

173 Chronisch myeloische Leukämie: Die Therapie mit Ponatinib optimieren

175

Uro-Onkologie

Eine zusätzliche ⁶⁸Ga-PSMA-PET als Torwächter zwischen konventioneller Bildgebung und der ²²³Ra-Dichlorid-Therapie liefert wichtige Zusatzinformationen und kann das Therapiemanagement ändern.

Uro-Onkologie

Forum

- 174 **Behandlung des metastasierten Prostatakarzinoms: Chemotherapie-Indikation: Den richtigen Zeitpunkt nicht verpassen!**

Originalarbeit

- 175 A. Bräuer, K. Rahbar, J. Konnerth, M. Bögemann, L. Stegger
Der diagnostische Nutzen einer zusätzlichen ⁶⁸Ga-PSMA-PET vor der ²²³Ra-Dichlorid-Therapie bei Patienten mit metastasiertem Prostatakarzinom

Aktuell

- 184 **Umdenken beim metastasierten, hormonaiven Prostatakarzinom: Neue Therapiestrategien**

Pneumo-Onkologie

ELCC 2017 Genf

- 185 **Update zu Immuntherapien, Hirnmetastasen et al.**
- 185 **Salvage-Chemotherapie nach Immun-Vortherapie**

185

Pneumo-Onkologie

Auf der European Lung Cancer Conference 2017 in Genf wurden neue Erfahrungen u. a. mit den Immuntherapeutika, dem Management von Hirnmetastasen und dem neuen IASLC-Staging ausgetauscht.

- 186 **ALK+ NSCLC mit Hirnmetastasen**

ASCO Chicago

- 187 **Checkpointblockade beim NSCLC: Sicher auch nach vorheriger Thoraxbestrahlung?**
- 188 **Malignes Pleuramesotheliom: Auf der Suche nach einer effektiven Zweitlinientherapie**

Aktuell

- 186 **Erstlinientherapie des metastasierenden NSCLC: Beträchtlicher Zusatznutzen für Pembrolizumab**
- 189 **Ramucirumab in der NSCLC-Zweitlinientherapie: Auch Patienten mit aggressivem Tumor profitieren**
- 190 **Therapieoptionen beim NSCLC gezielt nutzen**

Gastro-Onkologie

ASCO Chicago

- 191 **Frühes Kolonkarzinom: Bei niedrigem Rezidivrisiko reichen 3 Monate adjuvante Therapie**
- 192 **Fortgeschrittenes HCC: Lenvatinib als effektive Systemtherapie**

196

Supportivtherapie

Besser leben mit Krebs: Besondere Aufmerksamkeit schenkt die Berliner Krebsgesellschaft Familien mit Kindern mit dem Projekt „Hilfen für Kinder krebskranker Eltern“.

Aktuell

- 192 **Trifluridin/Tipiracil beim mCRC: Die Prognose vorbehandelter Patienten verbessern**
- 193 **Fortgeschrittenes, inoperables primäres HCC: Verbesserung der Überlebensqualität durch SIRT**

Supportivtherapie

Aktuell

- 194 **Gegen das verzögerte Erbrechen: Langwirksamer selektiver Substanz-P-/Neurokinin-1-Rezeptor-Antagonist**
- 194 **Prophylaktische Antiemese: Aprepitant hilft Kindern bei hochemetogener Chemotherapie**
- 195 **Hyponatriämie: Nicht zu rasch korrigieren, aber auch nicht vernachlässigen**
- 196 **Berliner Krebsgesellschaft e. V.: Besser leben mit Krebs**

Titelbild

Fragment, unbekannter Künstler/
visipix.com