

- 4 „Die Vielfältigkeit unseres ‘Star-Moleküls‘ 5-ALA ermöglicht verschiedenste Ansätze“
Interview mit U. Kosciessa
- 10 Neue Erkenntnisse zur Melanomtherapie: „Das wirklich Bahnbrechende, ein absolutes Highlight, sind die Daten zur personalisierten mRNA-Vakzinierung!“
Interview mit Ch. Gebhardt
- 12 Medizinische Qualität, Effektivität und Wirtschaftlichkeit – Dreiklang der modernen Praxisführung
K. Strömer
- 18 Heller Hautkrebs wird häufig unterschätzt – „Früherkennungs-Screening macht Sinn!“
Interview mit R. Gutzmer
- 22 mRNA-4157 (V940) + Pembrolizumab verbessert fernmetastasenfreies Überleben vs. Pembrolizumab-Monotherapie
- 24 Langzeitüberleben nach Hautkrebs: Survivorship-Programme begleiten „den Weg zurück ins Leben“
Interview mit A. Forschner
- 28 Melanome: Zielgerichtete Therapie, Immuntherapie und therapeutische Impfung
- 30 33. Deutscher Hautkrebskongress in Hamburg
- 32 Steigendes Hautkrebsrisiko durch den Klimawandel: Wie können wir uns schützen?
Interview mit C. Berking
- 34 Nicht-invasive Diagnostik und Künstliche Intelligenz bei Hauttumoren

16, 20, 27, 31 **Industrieforum**

15 **Impressum**