

INHALT

Phenylketonurie: Enzymsubstitution mit Pegvaliase eröffnet neue Perspektiven Brigitte Söllner	104
Parenterale Ernährung von Patienten mit hohem Aminosäurenbedarf	110
Chronische spontane Urtikaria: (Fast) völlige Beschwerdefreiheit dank Omalizumab	113
Multiple Sklerose: Mit Fertipen die Therapietreue verbessern	114
Hypoglykämien erkennen und behandeln	117
Prostatakarzinom: Hochrisiko-M0CRPC-Patienten profitieren von der Therapie mit dem Androgenrezeptor-Inhibitor Apalutamid	120
Benzydamin-Spray: In-vitro-Daten sprechen für eine direkte antientzündliche Wirkung	124
Neue zielgerichtete Therapien beim NSCLC: Dacomitinib und Lorlatinib erweitern Möglichkeiten der Sequenztherapie	125
Aflibercept/FOLFIRI in der zweiten Therapielinie beim mCRC breit einsetzbar	126
Wissenswertes Kongresse	112, 116, 119, 123 128