

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

wir wünschen Ihnen ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2006 und weiterhin viel Vergnügen bei der Lektüre Ihrer Zeitschrift.

Ihr Redaktionsteam Fachzeitschriften
Medizin/Psychologie



Jetzt 3fach punkten
► Seite 1197

In eigener Sache Internal news

Noch mehr Service auf CME.springer.de
Even better service at CME.springer.de

1137

Leitthema Main topic

Das sehr kleine Frühgeborene

Very small premature neonates

Redaktion: M. J. Lentze

M. J. Lentze

Einführung zum Thema

1138

Introduction to the topic

C. F. Poets

Prävention und Therapie der bronchopulmonalen Dysplasie

1140

Prevention and treatment of bronchopulmonary dysplasia

L. Gortner · E. Landmann

Prognose extrem unreifer Frühgeborener. Aktuelle Daten

1148

Prognosis of extremely premature babies

A. Schulze · I. Wermuth

Betreuung Früh- und Reifgeborener bei infauster Prognose

1157

Compassionate care for terminally ill term and preterm infants

W. A. Mihatsch · F. Pohlandt

Enterale Ernährung von Frühgeborenen

1165

Enteral nutrition of the preterm newborn

Weiterbildungskatalog

Training program quiz

1172, 1190

Originalien (Case reports, Clinic and research)

T. Gerstner · S. Demirakca · T. Demirakca · T. Schaible · C. Göppel

I. Sungurtekin · D. Braus · S. König

Psychomotorische Entwicklung nach neonataler Phenobarbitaltherapie.

Relevanz der phenobarbitalinduzierten neuronalen Apoptose

1174

Relevance of phenobarbital-induced neuronal apoptosis. Psychomotor development of 8 to 14 year olds after neonatal phenobarbital treatment

S. M. Erdmann · A. Rübben · H. F. Merk

Tinea capitis eines 5-jährigen Kindes. Krankheitsbild und

Differenzialdiagnosen einer in Deutschland nicht seltenen Infektion

1182

Tinea capitis in a 5-year-old child. Clinical picture and differential diagnoses of an infection that is not infrequent in Germany

R. Cremer · B. Krakamp · G. Peitz · F. Bläker · M. Weiß

Dysphagie durch tuberkulöse mediastinale Lymphadenitis

1186

und Ösophagitis

Dysphagia due to tuberculous mediastinal lymphadenopathy and esophagitis