

## Obsah

122

ZE SBÍRKY MODERNÍHO  
ČESKÉHO A SLOVENSKÉHO  
UMĚNÍ

123

DOPIS Z UKRAJINY  
ČESKÝM A SLOVENSKÝM  
PEDIATRŮM

125

CO JSME PSALI

129

EDITORIAL

131–179

ODBORNÉ ČLÁNKY

180

OSOBNÍ ZPRÁVY

180

PEDIATRICKÁ POEZIE

131 SOUBORNÝ REFERÁT

comprehensive paper

Suicidalita  
a sebepoškozování  
v dětství a adolescenci –  
aktuální situace

*Suicidality and self-harming  
in childhood and adolescence –  
actual situation*

Jiří Koutek, Jana Kocourková

137 SOUBORNÝ REFERÁT

comprehensive paper

Suicidalita u dětí  
a adolescentů –  
rizikové faktory a dopad  
pandémie covidu-19

*Suicidality in children  
and adolescents – risk  
factors and the impact of the  
COVID-19 pandemic*

Martin Vatrál, Jana Trebatická

166 PATOFYZIOLOGIE V PEDIATRII

pathophysiology in pediatrics

Realimentační syndrom

*Refeeding syndrome*

Klára Bernášková, Jan David

170 KRÁTKÉ SDĚLENÍ

short communication

Pohlavní/rodová  
neshoda v dětství

*Gender incongruence  
in childhood*

David Neumann, Hana Fifková,  
Jiřina Zapletalová,  
Marta Šnajderová, Petr Weiss

143 KAPITOLY K ATESTACI Z PEDIATRIE

chapters for specialization  
in pediatrics

Poruchy autistického  
spektra

*Autism spectrum disorders*

Iva Dudová

148 PŮVODNÍ PRÁCE

original article

Vplyv lockdownu  
a online výučby  
počas pandémie  
covidu-19 na duševné  
zdravie slovenských  
adolescentov

*Impact of lockdown and  
online learning during  
COVID-19 pandemic on mental  
health of Slovak adolescents*

Juraj Jurík, Jana Trebatická,  
Zuzana Matzová, František Böhmer

175 PŮVODNÍ PRÁCE

original article

Vážný průběh akutní  
infekce SARS-CoV-2  
u pacientů  
na Pediatrické klinice  
Fakultní nemocnice  
v Motole

*Clinical characteristics  
of patients with a severe  
course of acute SARS-CoV-2  
infection hospitalised in the  
Department of Paediatrics,  
University Hospital Motol*

Jan David, Šárka Pešková,  
Ledjona Toni, Filip Fencel,  
Petr Pohunek

158 PŮVODNÍ PRÁCE

original article

U adolescentiek  
s mentálnou anorexiou  
počet cirkulujúcich  
krvných buniek asociuje  
s denzitou kostného  
minerálu

*In adolescents with  
anorexia nervosa the number  
of circulating blood cells  
associates with bone  
mineral density*

Alžbeta Čagalová, Alexandra Gaál  
Kovalčíková, Ľubica Tichá,  
Katarína Šebeková,  
Ľudmila Podracká