

# Autorský rejstřík 2016

## PŘEHLEDOVÝ ČLÁNEK

Anděl T. viz Žižka R. ....	19
Buchta T. viz Žižka R. ....	39
Němcová N. viz Žižka R. ....	19
Němcová N. viz Žižka R. ....	39
Šedý J. viz Žižka R. ....	19
Šedý J. viz Žižka R. ....	39
Škrdlant J. viz Žižka R. ....	19
Škrdlant J. viz Žižka R. ....	39
Žižka R., Šedý J., Škrdlant J., Anděl T., Němcová N. Maturogeneze. Část 2. Výplachové protokoly, medikace uvnitř kanálku ....	19
Žižka R., Šedý J., Škrdlant J., Němcová N., Buchta T. Maturogeneze. Část 3. Klinický protokol ....	39

## PŮVODNÍ PRÁCE

Andrejs J. Folikulární cysty čelistních kostí ....	25
--	----

## Z DĚJIN ČESKÉHO ZUBNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Brázda O. Jan Jesenský mladší – profesor zubního lékařství in memoriam ....	3
---	---

## ABSTRAKTA

Den výzkumných prací 2016 věnovaný významnému životnímu jubileu prof. MUDr. Tibora Nemétha, DrSc. 1. část. Přehled připravil doc. MUDr. Jan Veverka, CSc. ....	46
Den výzkumných prací 2016 věnovaný významnému životnímu jubileu prof. MUDr. Tibora Nemétha, DrSc. 2. část. Přehled připravil doc. MUDr. Jan Veverka, CSc. ....	49

## RECENZE KNIHY

Slezák R. recenze knihy Kubáčková, K. a kol. Vzácné nádory v onkologii ....	33
---	----

<b>POKYNY PRO AUTORY</b> .....	34, 62
--------------------------------	--------

- A**  
antibiotika, využití při maturogenezi 21  
apexifikace 40
- B**  
Biodentin 39
- C**  
cysta folikulární 25  
cysty čelistních kostí 25  
-, diferenciální diagnóza 30  
-, chirurgická léčba 27, 31  
-, klasifikace 26
- D**  
Den výzkumných prací 2016 46, 51  
dentice stálá, doba prořezávání 52
- E**  
EDTA, chelační činidlo 21
- F**  
folikulární cysta 25  
-- , diagnóza 25  
-- , terapie 25  
-- , komplikace 25  
Formokresol, pulpotomie 23
- G**  
geometrická morfometrie, analýza tvaru zubů 52
- H**  
historie zubního lékařství 5  
hyalurová kyselina, léčba alveolitis sicca 47  
hydroxid vápenatý 19  
-- , antimikrobiální působení 22
- Ch**  
chlorhexidin 19  
-, antimikrobiální působení 21  
chlornan sodný 19
- J**  
Jan Jesenský mladší 5
- K**  
kefalometrie, krční páteř 53  
kompozitní materiály, velikost a tvar částic 48  
kořenový kanálek zubu, výplachové roztoky 20  
--- , bakteriální spektrum 20  
--- , medikace 21  
kosti čelistní, cysty 25  
krevní sraženina 39  
kyselina etylendiamintetraoctová 19
- M**  
maturogeneze 19, 39  
-, klinický postup 40  
-, histologická charakteristika tkáně 42, 43  
mikro-CT analýza, vyhodnocování scaffoldů 51  
MTA 39
- O**  
onkologie, vzácné nádory 33
- P**  
pasta trojantibiotická 19  
plazma bohatá na destičky 39
- R**  
regenerativní endodontický postup 19, 39  
revaskularizace 19, 39
- S**  
*Streptococcus mutans*, faktor v rozvoji zubního kazu 46
- T**  
trojantibiotická pasta 19
- V**  
vstřebatelnost osteosyntetických maticí, biomodely 51  
3D skener, sledování ortodontické terapie 53