

Zobrazit záznam ▾

## Evoluční vývoj kolenního kloubu ve vztahu k jeho stabilitě a poraněním

Evolutionary development of the knee joint in relation to stability and injuries

bakalářská práce (NEOBHÁJENO)



Zobrazit/otevřít

- Text práce (1.096Mb)
- Abstrakt (110.7Kb)
- Abstrakt (anglicky) (109.6Kb)
- Posudek vedoucího (188.7Kb)
- Posudek oponenta (58.24Kb)
- Záznam o průběhu obhajoby (153.6Kb)

Trvalý odkaz

<http://hdl.handle.net/20.500.11956/116510>

Identifikátory

SIS: [198356](#)

Kolekce

[Kvalifikační práce \[15746\]](#)

Autor

[Karban, Tomáš](#)

Vedoucí práce

[Kautzner, Jakub](#)

Oponent práce

[Hora, Martin](#)

Afiliace autora

Informace není k dispozici

Fakulta / součást

Přírodovědecká fakulta

Obor

Molekulární biologie a biochemie organismů

Katedra / ústav / klinika

Katedra antropologie a genetiky člověka

Datum obhajoby

29. 1. 2020

Nakladatel

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Jazyk

Čeština

Známka

Neprospěl/a

Klíčová slova (česky)

kolenní kloub, bipedalismus, poranění, anatomie

Klíčová slova (anglicky)

knee joint, bipedalism, injury, anatomy

[Abstrakt \(česky\)](#)



[Abstrakt \(anglicky\)](#)



Citace dokumentu

KARBAN, Tomáš. *Evoluční vývoj kolenního kloubu ve vztahu k jeho stabilitě a poraněním*. Praha, 2020. Bakalářská práce. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra antropologie a genetiky člověka. Vedoucí práce Kautzner, Jakub.

[Uložit do Citace PRO](#)

Metadata

[Zobrazit celý záznam](#)

© 2017 [Univerzita Karlova](#), [Ústřední knihovna](#), Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1;  
email: [admin-repozitar \[at\] cuni.cz](mailto:admin-repozitar[at]cuni.cz)

Za dodržení všech ustanovení autorského zákona jsou zodpovědné jednotlivé složky Univerzity Karlovy. / Each constituent part of Charles University is responsible for adherence to all provisions of the copyright law.

Upozornění / Notice: Získané informace nemohou být použity k výtěžným účelům nebo vydávány za studijní, vědeckou nebo jinou tvůrčí činnost jiné osoby než autora. / Any retrieved information shall not be used for any commercial purposes or claimed as results of studying, scientific or any other creative activities of any person other than the author.

[DSpace software](#) copyright © 2002-2015 [DuraSpace](#)

Theme by  
  
@MIRE

