

Soubor:20 Pupečník 40x.jpg



Size of this preview: 530 × 599 pixels.

Original file (1,920 × 2,171 pixels, file size: 1.04 MB, MIME type: image/jpeg)

Popis	Pupečník přehled
Zdroj	databáze 3. LF UK
Datum	2015-04-27
Autor	Ondřej Příhoda
Licence	<p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons Uveďte původ 3.0 Česko (http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs)</p> <p>Dílo smíte:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Šířit — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.▪ Upravovat — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.▪ Využívat komerčně. <p>Za těchto podmínek:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Uveďte původ — Máte povinnost uvést údaje o autorovi a tomto díle způsobem, který stanovil autor nebo poskytovatel licence (ne však tak, aby vznikl dojem, že podporují vás nebo způsob, jakým dílo užíváte). <p>Toto shrnutí vyjadřuje v obecném jazyce základní podmínky licenčního ujednání Creative Commons (https://creativecommons.org), které je pro vás závazné v plném znění. Existenci zde</p>

File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	19:15, 27 April 2015		1,920 × 2,171 (1.04 MB)	PetraMar (talk contribs)	{ {{Soubor popis = Pupečník přehled zdroj = databáze 3. LF UK datum = 2015-04-27 autor = Ondřej Příhoda licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:histologické preparáty Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 6 pages use this file:

- Pupečník (SFLT)
- Pupečník (preparát)
- Soubor:20 Pupecnik 40x – upraveno.jpg (file redirect)
 - Pupečník (SFLT)
 - Portál:Embryologické preparáty
- Portál:Embryologické preparáty

Metadata

This file contains additional information, probably added from the digital camera or scanner used to create or digitize it.

If the file has been modified from its original state, some details may not fully reflect the modified file.

Camera manufacturer	SAMSUNG
Camera model	GT-S5830
Author	Picasa
F Number	f/2.6
ISO speed rating	50
Date and time of data generation	14:57, 24 January 2012
Lens focal length	3.55 mm