

Soubor:Tukové vazivo - HE.JPG



Size of this preview: 800 × 600 pixels.

Original file (1,632 × 1,224 pixels, file size: 279 KB, MIME type: image/jpeg)

Popis	Tukové vazivo (HE)
Zdroj	Kristýna Měsíčková
Datum	2009-11-05
Autor	Kristýna Měsíčková
Licence	<p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uveďte původ</i> 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 dílu 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	16:01, 5 November 2009		1,632 × 1,224 (279 KB)	Nemekar (talk contribs)	<pre>{ {Soubor popis = Tukové vazivo (HE) zdroj = Kristýna Měsíčková datum = 2009-11-05 autor = Kristýna Měsíčková licence = {{cc-by 3.0 cz}} } } Kategorie:Histologie Kategorie:Obrázky</pre>

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 3 pages use this file:

- [Vazivo](#)
- [Portál:Obecná histologie](#)
- [Portál:Sbírka histologických preparátů \(1. LF UK\)/Obecná histologie](#)

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	Sony Ericsson
Camera model	W810i
Exposure time	1/50 sec (0.02)
F Number	f/2.8
ISO speed rating	100
Date and time of data generation	14:46, 8 January 2007