

Soubor:Luxace pravé kyčle 1.jpg



This image can contain annotations.
Move the mouse over the image to display.
Size of this preview: 582 × 599 pixels.

Original file (836 × 861 pixels, file size: 309 KB, MIME type: image/jpeg)

 **Open in Media Viewer** 

Popis RTG luxace pravé kyčle

Zdroj Radiologická klinika FNHK

Datum 2012-05-26

Autor Radiologická klinika FNHK

Licence

Tento soubor podléhá licenci Creative Commons *Uvedte původ* 3.0 Česko (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs>)

Dílo smíte:

- **Šířit** — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.
- **Upravovat** — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.
- **Využívat komerčně.**




Za těchto podmínek:

- **Uvedte 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).

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 uvedené verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs>).

File history

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

| | Date/Time | Thumbnail | Dimensions | User | Comment |
|---------|---------------------------|---|--------------------|-------------------------|---|
| current | 17:12, 26 May 2012 |  | 836 × 861 (309 KB) | Adnav (talk contribs) | { {Soubor popis = RTG luxace pravé kyčle zdroj = Radiologická klinika FNHK datum = 2012-05-26 autor = Radiologická klinika FNHK licence = { {cc by 3.0 cz} } } } Kategorie:Radiodiagnostika Kategorie:Traumatologie Kategorie:Ortopedie [[Kate |

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 2 pages use this file:

- Druhy kloubních poranění a zásady léčení
- Luxace

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.