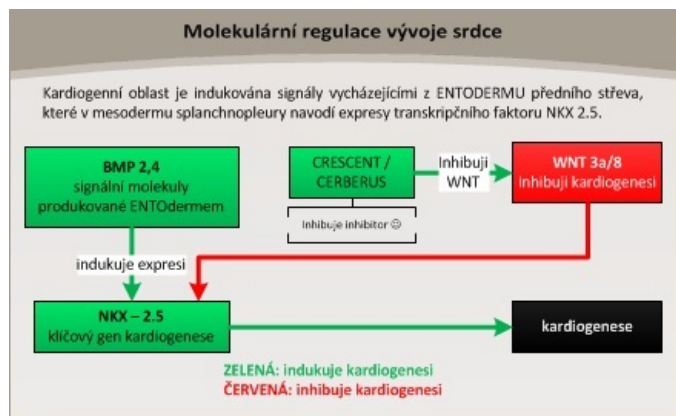


# Soubor:Molekularni vyvoj srdce.jpg



No higher resolution available.

Molekularni\_vyvoj\_srdce.jpg (437 × 267 pixels, file size: 41 KB, MIME type: image/jpeg)

<b>Popis</b>	molekulární vývoj srdce - schéma
<b>Zdroj</b>	vlastní dílo
<b>Datum</b>	2012-12-07
<b>Autor</b>	Martin77
<b>Licence</b>	<p><b>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte původ</i> 3.0 Česko (<a href="http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs">http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs</a>)</b></p> <p><b>Dílo smíte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Šířit</b> — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.</li> <li>▪ <b>Upravovat</b> — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.</li> <li>▪ <b>Využívat komerčně.</b></li> </ul> <p><b>Za těchto podmínek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Uvedte původ</b> — 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).</li> </ul> <p>Toto shrnutí vyjadřuje v obecném jazyce základní podmínky licenčního ujednání Creative Commons (<a href="https://creativecommons.org">https://creativecommons.org</a>), které je pro vás závazné v plném znění. Existenci zde uvedené verze licence ověříte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (<a href="http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs">http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs</a>).</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	<b>13:31, 7 December 2012</b>		437 × 267 (41 KB)	Martin77 (talk   contribs)	{ {Soubor  popis = molekulární vývoj srdce - schéma  zdroj = { {vlastní dílo} }  datum = 2012-12-07  autor = Uživatel:Martin77  licence = { {cc by 3.0 cz} } } }

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following page uses this file:

- Vývoj srdce

## 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.