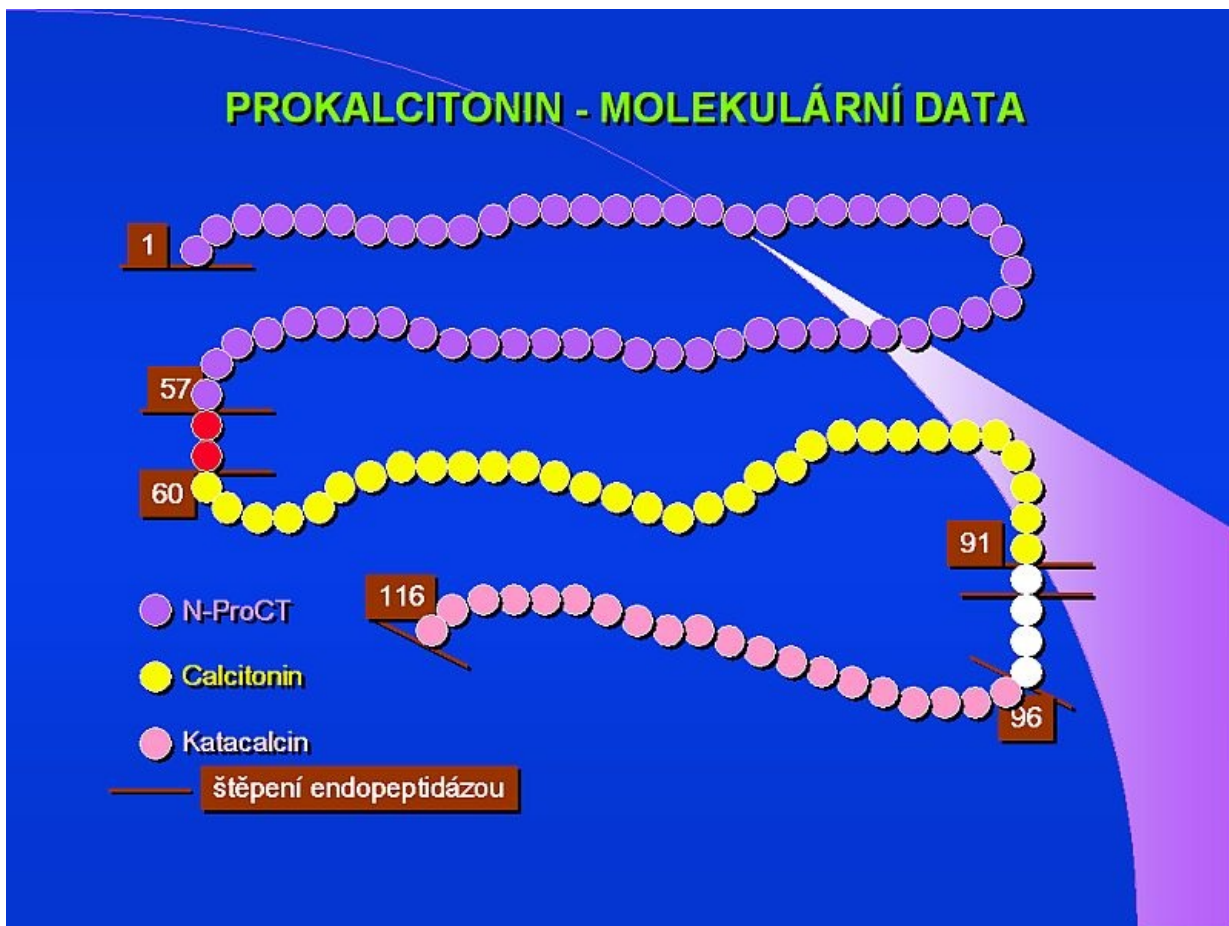


# Soubor:Prokalcitonin - molekulární data.jpg



No higher resolution available.

Prokalcitnин\_-molekulární\_data.jpg (800 × 600 pixels, file size: 65 KB, MIME type: image/jpeg)

<b>Popis</b>	Prokalcitonin - molekulární data
<b>Zdroj</b>	<a href="http://www1.lf1.cuni.cz/~kocna/glab/glency1.htm">http://www1.lf1.cuni.cz/~kocna/glab/glency1.htm</a>
<b>Datum</b>	2002
<b>Autor</b>	MUDr. Petr Kocna, CSc.
<b>Licence</b>	<p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <b>Uveďte původ - Nezpracovávejte 3.0 Mezinárodní</b> (<a href="http://creativecommons.org/licenses/by-nd/3.0/deed.cs">http://creativecommons.org/licenses/by-nd/3.0/deed.cs</a>)</p> <p>Dílo smíte:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Šířit</b> — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.</li><li>▪ <b>Využívat komerčně</b>.</li></ul> <p>Za těchto podmínek:</p> <p> CC BY NC</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Uveďte 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><li>▪ <b>Nezpracovávejte</b> — Toto dílo nesmíte pozměňovat, doplňovat, využívat celé nebo částečně v jiných dílech.</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</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>00:09, 13 March 2009</b>		800 × 600 (65 KB)	Kotletka (talk   contribs)	<pre> {{Soubor popis = Prokalcitonin - molekulární data zdroj = http://www1.lf1.cuni.cz/~kocna/glab/glency1.htm  datum = 2002 autor = as. MUDr. Petr Kocna CSc.  licence = {{bez licence}} }} Kategorie:Gastroenterologie</pre>

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following 5 pages use this file:

- Bílkoviny v séru a moči (1. LF UK, VL)
- Monitorování vnitřního prostředí v intenzivní péči
- Plazmatické bílkoviny
- Prokalcitonin
- Reaktanty akutní fáze

## 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.