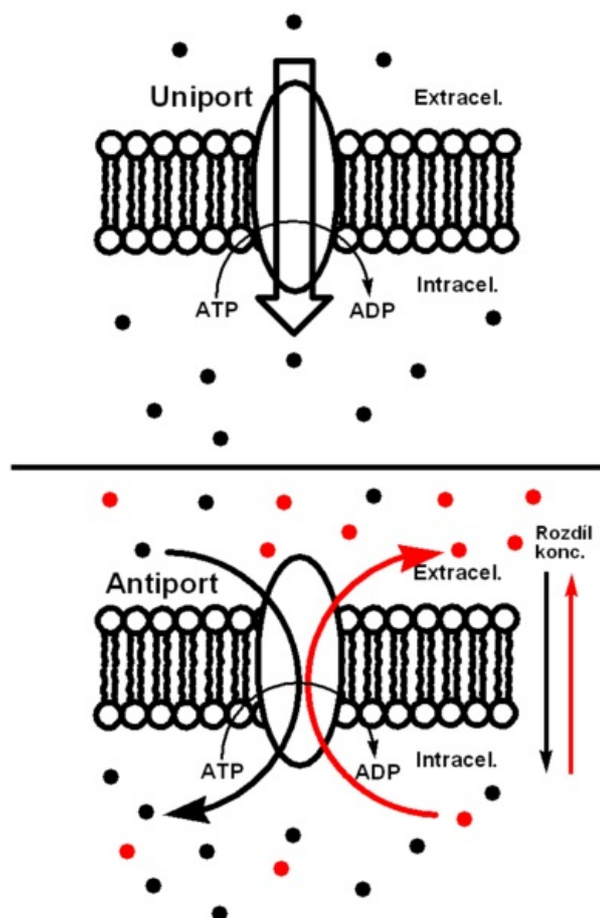


# Soubor:Uniport antiport.png



This image can contain annotations.  
Move the mouse over the image to display.  
Size of this preview: 386 × 599 pixels.

Original file (659 × 1,022 pixels, file size: 25 KB, MIME type: image/png)

**Open in Media Viewer**

**Popis** Schéma uniportu a antiportu na biomembráne

**Zdroj** vlastní dílo

**Datum** 2010-04-30

**Autor** Miroslavgensky

**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:**

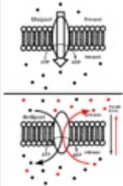
**Licence**

- **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	<b>20:43, 30 April 2010</b>		659 × 1,022 (25 KB)	Miroslavgensky (talk   contribs)	{{Soubor  popis = Schéma uniportu a antiportu na biomembráne  zdroj = {{vlastní dílo}}  datum = 2010-04-30  autor = Uživatel:Miroslavgensky  licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:biochemie Kategorie:fyziologie Kategorie:biologie [[

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following page uses this file:

- Aktivní transport