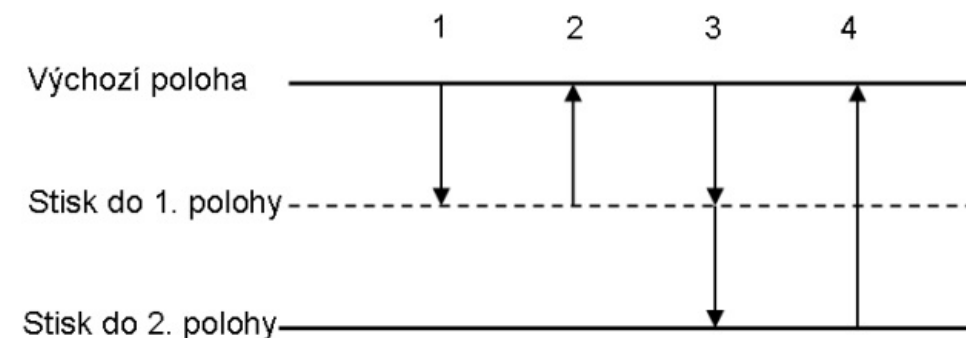


Soubor:Schema pipetování1.png



This image can contain annotations.
Move the mouse over the image to display.
No higher resolution available.

Schema_pipetování1.png (640 × 243 pixels, file size: 13 KB, MIME type: image/png)


 [Open in Media Viewer](#) 

Popis	Postup přímého pipetování
Zdroj	vlastní dílo
Datum	2009-10-30
Autor	MUDr. Martin Vejražka, PhD.

Licence	<p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte 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">▪ 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). <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 uvedené verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs).</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	10:35, 30 October 2009		640 × 243 (13 KB)	Mvejř (talk contribs)	{{Soubor popis = Postup přímého pipetování zdroj = {{vlastní dílo}} datum = 2009-10-30 autor = ~~~ licence = {{cc-by 3.0 cz}} }} Kategorie:Lékařská chemie a biochemie Kategorie: biochemie Kategorie: chemie Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 5 pages use this file:

- Automatické pipety
- Měření objemů
- Pipetování
- Práce s roztoky
- Úvod do práce v biochemické laboratoři