

Jméno:  
Datum:

Laboratorní cvičení č.

**Léčiva**

**Teorie:** Jsou to chemické látky určené k léčbě, diagnóze nebo prevenci chorob u zvířat a lidí. Jsou podávány v různých formách. Rychlost nástupu jejich účinku se liší podle způsobu podání:

- ústy – per os (p.o.) do 20-30 minut
- pod jazyk – sublingválně (s.l.) do 5 minut
- do konečníku – per rektum (p.r.) do 5 minut
- do žíly – intravenózně (i.v.) účinek nastupuje hned jak se látka dostane k cílovému orgánu
- do svalu – intramuskulárně (i.m.) např. do zevního horního kvadrantu velkého hýžděového svalu; účinek nastupuje asi do 5-15 minut podle prokrvení

**Úkol č. 1: Lékové formy. Doplňte tabulku.**

cps.		sir.	
gtt.		loz.	
plv.		spec.	
tbl.		sol.	
ung.		supp.	
tct.		drg.	

**Úkol č. 2: Přehled nejběžnějších indikačních skupin léčiv. Doplňte tabulku.**

analgetika	
anestetika	
antacida	
antiastmatika	
antibiotika	
antidiabetika	

<b>antidiarotika</b>	
<b>antiemetika</b>	
<b>antiepileptika</b>	
<b>antiflogistika</b>	
<b>antihistaminika</b>	
<b>antihypertenziva</b>	
<b>antipyretika</b>	
<b>antirevmatika</b>	
<b>antiseptika</b>	
<b>antitusika</b>	
<b>digestiva</b>	
<b>emetika</b>	
<b>hemostatika</b>	
<b>laxativa</b>	
<b>kontraceptiva</b>	
<b>sedativa</b>	