



KLÍNIKA NEMOCÍ Z POVOLÁNÍ

1. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY

Přednosta : Prof. MUDr. Daniela Pelclová, CSc.

Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2
Česká republika
daniela.pelclova@lf1.cuni.cz

Tel. 22496 4630
Fax 22491 4570
pelclova@cesnet.cz

HODNOCENÍ STUDENTKY DOKTORANDSKÉHO STUDIA Mgr. MARTINY KŘENOVÉ:

Mgr. Martina Křenová je velmi schopnou a pracovitou studentkou doktorandského studia, splnila již všechny své studijní povinnosti. Po dobu studia byla velmi aktivní, účastnila se studentských vědeckých konferencí, avšak zapojila se aktivně i do práce na Toxikologickém informačním středisku. Erudovaně poskytovala toxikologická konsilia i rozšiřovala toxikologickou databázi.

Výsledky své práce opakovaně prezentovala na celostátních akcích odborných společností JEP s mezinárodní účastí v České republice, i na špičkových mezinárodních toxikologických kongresech v zahraničí (včetně Evropské asociace toxikologických středisek a klinických toxikologů i Severoamerickém kongresu klinické toxikologie).

Mgr. Křenová má již kromě publikací v recenzovaných časopisech také čtyři publikované články v časopise s IF, na všech je první autorkou, další rukopis byl odeslán:

1) Krenova M, Pelclova D

A 3-year study of potential hepatotoxic and nephrotoxic pharmaceuticals reported to the Czech Toxicological Information Centre
BIOLOGIA 60: 33-36 Suppl. 17 2005

Krenova M, Pelclova D, Navratil T, et al.

Ethylene glycol poisoning in the Czech Republic (2000-2002)
BLOOD PURIFICATION 24 (2): 180-184 2006

Krenova M, Pelclova D.

A 4-year study of lithium intoxication reported to the Czech Toxicological Information Centre.
Pharm World Sci. 2006 Oct;28(5):274-7. Epub 2006 Nov 17.

Krenova M, Pelclova D.

Does unintentional ingestion of ethylene glycol represent a serious risk?
Hum Exp Toxicol. 2007 Jan;26(1):59-67.

ZÁVĚR: Mgr. Martina Křenová je velmi schopnou studentkou, která má všechny předpoklady k tomu, aby úspěšně zakončila své studium.

Prof. MUDr. Daniela Pelclová, CSc.

26. 4. 2007

