



V Plzni dne 16. ledna 2015
K č.j.: 65/2015/LFP

Příkaz děkana č. 1/2015 - Hlášení o zacházení s návykovými látkami (OPL)

Dle Zákona č.167/1998 Sb. a jeho doplnění, je nutno provést každoroční hlášení o zacházení s návykovými látkami (OPL). (Hlášení se netýká látek objednávaných v rámci FN).

Ukládám všem vedoucím ústavů a přednostům klinik, aby předložili doc. MUDr. Františku Vožehovi, CSc. (Ústav patologické fyziologie) **nejpozději do 26. ledna 2015** následující informace:

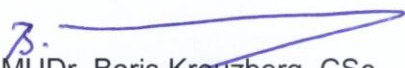
- a) Přehled grantů, výzkumných programů a jiných forem výzkumu, který se týká OPL, nebo kde se používá experimentální anestezie s prostředky uvedenými v seznamu OPL. U těchto projektů prosím o uvedení jména řešitele, resp. zodpovědné osoby, názvu grantu (výzkumného záměru apod.) a doby řešení projektu.
- b) Přehled o veškerém dalším zacházení (včetně skladování) OPL na pracovišti.

Na webových stránkách MZ ČR (viz adresa: http://www.mzcr.cz/Legislativa/dokumenty/navykove-latky_3717_1790_11.html), je veškerá příslušná legislativa k dané problematice (zejména - Zákon č. 466/2004 Sb., úplné znění zákona č. 167/1998 Sb., o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, jak vyplývá z pozdějších změn a Vyhláška č. 53/2014 Sb., o evidenci a dokumentaci návykových látek a přípravků) a jsou tam též veškeré potřebné informace pro zpracování požadovaného hlášení. Od 1. 1. 2011 je v platnosti také nový zákon (Zákon č. 106/2011 Sb.), který zařazuje na původní seznam celkem 33 nových chemických látek. Za pozornost stojí především zařazení Ketaminu, Tapentadolu a Karfentanilu.

Pracoviště, která v uplynulém roce vykázala zacházení s těmito látkami, musí ve svém hlášení dokumentovat (ve smyslu výše uvedených nařízení) pohyb (příjem – výdej) těchto látek.

Pracoviště, která mají v plánu s OPL zacházet, musí o to požádat postupem, který je opět dostupný, stejně jako příslušné dokumenty a formuláře, na výše uvedené webové stránce MZ ČR.

Žádám Vás, abyste věnovali výkaznictví v oblasti používání omamných a psychotropních návykových látek, vzhledem k závažnosti této problematiky, náležitou pozornost.


prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.
děkan LF UK v Plzni

Zpracoval: doc. MUDr. František Vožeh, CSc., přednosta Ústavu patologické fyziologie LFP UK