

**Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta
Kateřinská 32, 121 08 Praha 2**

Opatření děkana č. 11/2014,
kterým se ustanovují
osoby pověřené dohledem nad zdroji ionizujícího záření

Vypracovala: Eva Žáková, referát BOZP, PO a CO

Odpovídá: osoba pověřená dohledem dle čl. I

**Článek I.
Dohlížející osoby**

V souladu s ust. § 10 odst. 2 zák. č. 18/1997 Sb., atomového zákona, v platném znění, ustanovují pro jednotlivou organizační součást 1. lékařské fakulty, na které se v souladu s povolením Státního úřadu pro jadernou bezpečnost nakládá se zdroji ionizujícího záření osobu, pověřenou dohledem:

RNDr. Lud'ka Šefce, CSc., pracovníka Ústavu patologické fyziologie, na pracovištích I. a II. kategorie podle vyhl. č. 307/2002 Sb., v platném znění, nacházejících se na Ústavu patologické fyziologie, U nemocnice 5, Praha 2,

MUDr. Zdeňka Kostroucha, CSc., pracovníka Ústavu buněčné biologie a patologie, na pracovišti I. kategorie podle vyhl. č. 307/2002 Sb., v platném znění, nacházejícím se na Ústavu buněčné biologie a patologie, Alberov 4, Praha 2.

Náplň činnosti dohlížející osoby pro pracoviště I. a II. kategorie je přílohou tohoto opatření.

**Článek II.
Závěrečná ustanovení**

1. Tímto opatřením se ruší opatření č. 10/2012, kterým se ustanovuje dohlížecí osoba podle zák. č. 18/1997 Sb., v platném znění.
2. Toto opatření nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu.

V Praze dne 14. listopadu 2014

Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc., v.r.

Příloha č. 1

Náplní činnosti dohlížející osoby na pracovištích I. kategorie je:

1. sledovat a hodnotit plnění povinností držitele povolení při zajištění všech opatření na bezpečné nakládání se zdroji ionizujícího záření
2. pomáhat vedoucím pracovníkům při plnění povinností držitele povolení k zajišťování radiační ochrany, upozorňovat je na zjištěné nedostatky a podávat jim návrhy na jejich odstranění
3. zabezpečit tyto činnosti v oblasti radiační ochrany:
 - informování pracovníků o práci se zdroji ionizujícího záření
 - vzdělávání radiačních pracovníků o bezpečném nakládání se zdroji
 - ověřování způsobilosti radiačních pracovníků k bezpečnému nakládání se zdroji ionizujícího záření pravidelnými zkouškami
 - příprava programu monitorování
 - řádné vedení dokumentace předepsané z hlediska radiační ochrany pro pracoviště
 - evidence o pohybu a stavu zdrojů ionizačního záření, zařízení a přístrojů majících vliv na radiační ochranu
 - vyšetřování mimořádných událostí nebo radiačních nehod, ztrát, nebo odcizení zdroje ionizačního záření a realizaci nápravných opatření
 - sledování účasti pracovníků na předepsaných preventivních lékařských prohlídkách

Příloha č. 2

Náplní činnosti dohlížející osoby na pracovištích II. kategorie je:

1. sledovat a hodnotit plnění povinností držitele povolení při zajištění všech opatření na bezpečné nakládání se zdroji ionizujícího záření
2. pomáhat vedoucím pracovníkům při plnění povinností držitele povolení k zajišťování radiační ochrany, upozorňovat je na zjištěné nedostatky a podávat jim návrhy na jejich odstranění
3. zabezpečit tyto činnosti v oblasti radiační ochrany:
 - informování pracovníků o práci se zdroji ionizujícího záření
 - vzdělávání radiačních pracovníků o bezpečném nakládání se zdroji
 - ověřování způsobilosti radiačních pracovníků k bezpečnému nakládání se zdroji ionizujícího záření pravidelnými zkouškami
 - příprava programu monitorování
 - řádné vedení dokumentace předepsané z hlediska radiační ochrany pro pracoviště
 - evidence o pohybu a stavu zdrojů ionizačního záření, zařízení a přístrojů majících vliv na radiační ochranu
 - vyšetřování mimořádných událostí nebo radiačních nehod, ztrát, nebo odcizení zdroje ionizačního záření a realizaci nápravných opatření
 - sledování účasti pracovníků na předepsaných preventivních lékařských prohlídkách