

Nepodkročitelné meze pro odbornost 814 - toxikologická laboratoř - vyšetření u živých a zemřelých osob

Personální vybavení:

1. Minimálně 1 VŠ (vhodněji 2 VŠ), který je zodpovědný za provedení analýzy a interpretaci jejich výsledků, splňující následující požadavky:
 - a. pracující bez odborného dohledu podle zákona 96/2004 s příslušnou specializací v soudní toxikologii, úvazek 1,0 (nebo součtem úvazků více VŠ s požadovanou kvalifikací). Přítomnost na pracovišti denně během pracovní doby. Přípustná je možnost telefonické rychlé konzultace v případě výjimečné a krátkodobé nepřítomnosti příslušného VŠ pracovníka na pracovišti pro aktuální konzultaci postupu neodkladného vyšetření. Pro kontrolu, interpretaci a vydávání výsledků je jeho přítomnost na pracovišti nutná.
 - b. 8 let laboratorní toxikologické praxe na pracovišti soudní toxikologie
 - c. účastní se pravidelně kontinuálního vzdělávání v oboru
 - d. v případě druhého VŠ možno i bez atestace

2. Minimálně 1 laborant se specializovanou způsobilostí, 1 - 2 další laboranti i bez specializované způsobilosti

Přístrojové a technické vybavení:

V rozsahu odpovídajícím prováděným vyšetřením v souladu s kalkulačními listy výkonů při dodržení podmínek GLP a platných předpisů.

Vnitřní kontrola kvality (IQC):

System IQC je věcí pracoviště - musí být dodrženy podmínky GLP a doporučené mezinárodně uznávané toxikologické směrnice (např. TIAFT, GTFCH, SOFT).

Stanovení alkoholu v krvi musí být v souladu s metodickým pokynem pro postup při laboratorním stanovení alkoholu v krvi (Věstník MZ ČR září/2006, částka 7)

Externí hodnocení kvality (EQA):

Povinná účast v externím hodnocení EQA v systému testování kvality GFTCH minimálně ve dvou programech:

- a. „Ethanol in blood“ - stanovení alkoholu v krevním séru a/nebo krvi (dle Věstníku MZ ČR listopad/2008 – částka 6) s požadovanou úspěšností 75% při provedení celého ročního cyklu s možností individuálního hodnocení výborem OS
- b. „Qualitative screening analysis“ - průkaz předem neznámé noxy a jejích metabolitů v biologickém vzorku se zaměřením na toxikologicky významné látky a interpretace nálezu s požadovanou úspěšností min. 50% při provedení celého ročního cyklu s možností individuálního hodnocení výborem OS
- c. potvrzení o účasti EQA a jeho výsledky se zasílají do konce roku výborem pověřenému pracovníkovi na dohodnuté pracoviště k vyhodnocení