

Ministerstvo spravedlnosti

Ústav soudního lékařství

Oblast Rudé moře

/ 2014

Doplňkový soudně-lékařský posudek k případu
číslo 3410 pro rok 2013 - Hurghada
vedený pod číslem 4939 pro rok 2013 - Hurghada

Já, doktor Walid Mohamad Nagi, ředitel Ústavu soudního lékařství pro oblast Rudé moře, potvrzuji, že jsem dne úterý 19.8.2014 nahlédl do minulého soudně-lékařského posudku číslo 110 pro rok 2013-Rudé moře a do soudně-lékařského posudku vydaný soudními lékaři v České republice týkající se pitvy těl zemřelých:

1. Moniky Kramné
2. Kláry Kramné

Rozhodnutí:

1. Předchozí soudně-lékařský posudek vydaný pod číslem 110 pro rok 2013-Rudé moře: **nahlédnuto.**
2. Soudně-lékařský posudek vydaný soudními lékaři v České republice: **nahlédnuto.**

Z á v ě r:

1. Na základě nahlédnutí do výše zmíněných dokumentů týkající se výše uvedeného případu týkající se pitvy těl zemřelých:

1. Moniky Kramné
2. Kláry Kramné

Na tělech zemřelých nebyly nalezeny žádné hrubé úrazové změny způsobené nadměrným násilím, také nebyly nalezeny žádné čerstvé lokalizované změny, které by nasvědčovaly úrazu elektrickým proudem a které se předpokládají, že budou na jejich tělech přítomny při úrazu elektrickým proudem, ať je místo vstupu malé či rozsáhlé. Tyto změny by měly charakter popálenin kožního povrchu, jejich tvar má většinou stejný tvar jako má elektrický zdroj, který

se dotýká kůže, bývá kulatý, oválný či hvězdicový. Kůže bývá v tomto místě suchá a bledá, palpačně tuhé konzistence a kolem ní je zarudlý lem.

- Někdy vznikne na povrchu těla tzv. „elektrický strom“, což je zarudnutí povrchových cév co má tvar kmene stromu s větvením ve směru elektrického proudu. Tělo je zevně celkově překrvené.

Vnitřní známky, které bývají u zasažení elektrickým proudem, jsou většinou nespecifické a podobají se jiným příčinám, jako je překrvení vnitřních orgánů, zvláště plic, s nálezem drobných prokrvácení na perikardu obalující srdce směřující dle směru elektrického proudu.

- Tyto zmíněné známky nebyly během pitvy nalezeny.

2. Pitva provedená v České republice nepřišla s jasným průkazem těchto známek.

3. Dále jsme pitvou těl zemřelých zjistili při zkoumání žaludků, přítomnost silného překrvení a drobné podlitiny sliznice, neobsahovali žádné zbytky stravy.

4. Těla byla bez svalových spasmů, které by byly přítomny při úrazu elektrickým proudem. Stejně tak v jejich soudně-lékařském posudku nebyla žádná zmínka o nálezu svalového spasmu, který je specifickou známkou úrazu elektrickým proudem.

5. Proto není nic co vylučuje to, že úmrtí nastalo v důsledku intoxikace, která nebyla prokázána při toxikologickém vyšetření, jelikož je medicínsky známo, že negativní nález toxikologického vyšetření může být v důsledku toho, že událost se stala až několik dní po absorpci toxické látky z důvodu látkové přeměny a vyloučení toxické látky potem, močí, zvracením či průjmem.

Vydáno dne 19.8.2014

Soudní lékař

Dr. Walid Mohamad Nagi

(podpis)

Kulaté razítko: Ministerstvo spravedlnosti - Ústav soudního lékařství - Oblast Rudé moře.