



Urologická klinika 3. LF UK a FNKV

Vyhodnocení výsledků laparoskopické nefropexe u pacientů s ptózou ledviny



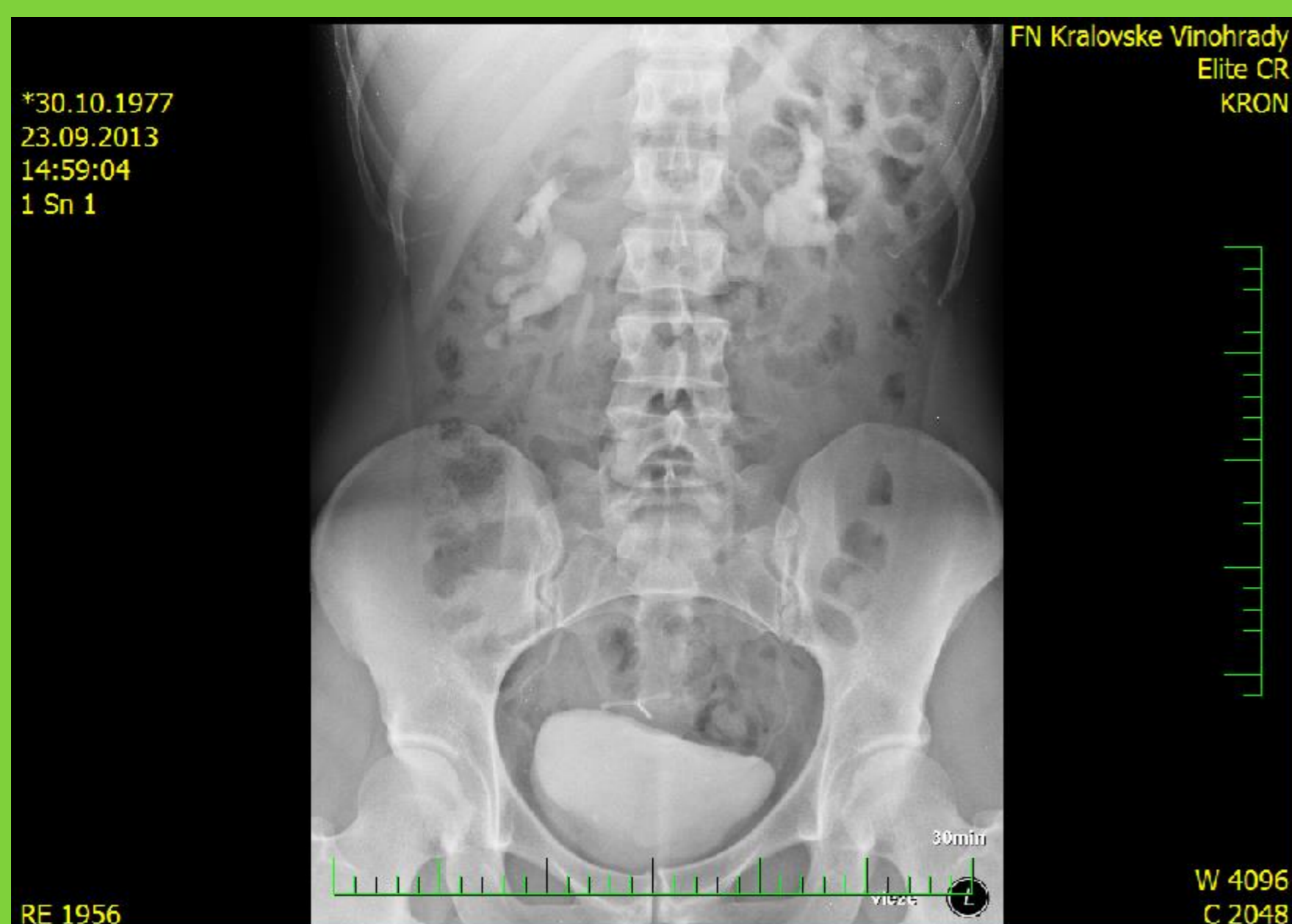
Klézl P., Klečka J., Nencka P., Hruška M., Šonský J., Grill R.

Cíl: Zhodnotit soubor pacientů s ptózou ledviny po laparoskopické nefropexi.

Materiál: Ren migrans se vyskytuje převážně u žen astenického habitu a u pacientek po rychlém zhubnutí. Častější je výskyt vpravo.

Soubor:

- V období únor 2014 až červen 2015 bylo pro ptózu pravé ledviny operováno 7 pacientek.
- Diagnóza byla stanovena na základě klinického obrazu a vylučovací urografie. Na urografii byl zaznamenán pokles ledviny v průměru o 5 cm.
- Laparoskopická nefropexe byla provedena s použitím třech portů - jednoho 10mm portu (kamerového) a dvou 5mm pracovních portů. Ledvina byla fixována ke stěně břišní pomocí nevstřebatelného vlákna s použitím Hem-o-lok klipů.



Výsledky:

- U všech pacientek s ptózou ledviny byla provedena laparoskopická nefropexe.
- Všechny výkony byly vpravo.
- Průměrný věk pacientek byl 35 let (23-46).
- Průměrný BMI byl 21 (17-23).
- Průměrný operační čas 53 minuty (35-65).
- Krevní ztráty nebyly.
- V žádném případě nebylo nutné zavést drain.
- Doba sledování je 2-16 měsíců.
- Všechny výkony byly bez peroperačních a pooperačních komplikací.

Závěr:

**Laparoskopická nefropexe je jednoduchá
a efektivní metoda v léčbě migrující
ledviny s minimem komplikací.**