

# PŘÍLOHY

**Příloha A:** Povolení sběru informací v IKEM Praha

**Příloha B:** Prohlášení žijícího dárce – ukázkový formulář

**Příloha C:** Algoritmus vyšetření potencionální dvojice k transplantaci ledviny od žijícího dárce v IKEM

**Příloha D:** Život začíná po transplantaci, příručka pro pacienty po transplantaci ledviny – brožura

**Příloha E:** Prohlášení zájemce o nahlédnutí do závěrečné práce absolventa studijního programu uskutečňovaného na 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze.

## Příloha A: Povolení sběru informací v IKEM Praha

PhDr. Martina Šochmanová, MBA, hlavní sestra  
Institut klinické a experimentální medicíny  
Videňská 1958/9, Praha 4, 140 21

### Žádost o použití zdravotnické dokumentace

V Praze dne 11.9. 2015

Vážená hlavní sestro,

Jmenuji se Lucie Stöcklová a jsem studentka 3.ročníku kombinovaného bakalářského studia, I.LF UK.

Žádám o nahlížení a použití zdravotnické dokumentace ke zpracování případové studie pro bakalářskou práci.

V příloze přikládám souhlas pacienta s nahlížením do zdravotnické dokumentace, podle které bude případová studie zpracována.

Děkuji za kladné vyřízení

Lucie Stöcklová



Souhlasím

Nesouhlasím

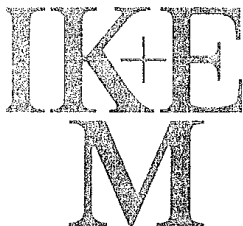
Podpis hlavní sestry:



PhDr. Martina Šochmanová, MBA

INSTITUT  
KLINICKÉ A EXPERIMENTÁLNÍ MEDICÍNY  
Úsek ošetrovatelské péče a kvality  
náměstkyně ředitele – hlavní sestra  
140 21 Praha 4-Krč, Videňská 1958/9

## Příloha B: Prohlášení žijícího dárce – ukázkový formulář



### PROHLÁŠENÍ

Já, níže podepsaný,

Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_

Datum narození: \_\_\_\_\_

Rodné číslo: \_\_\_\_\_

Číslo OP: \_\_\_\_\_

Trvale bytem: \_\_\_\_\_

Prohlašuji, že

- 1) tímto způsobem na základě § 3 odst. 2 písm. b) bod 1. Zákona č. 285/2002 Sb., transplantační zákon, v platném znění, výslovně projevují vůli darovat ledvinu příjemci, a to :

\* a) osobě nikoli blízké, jež je identifikována níže:

Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_

Datum narození této osoby: \_\_\_\_\_

Trvale bytem: \_\_\_\_\_

\*c) kterémukoliv příjemci v rámci zkřížené (párové - řetězové) transplantace

\* nehodící se škrtněte

- 2) jako dárce nejsem ve vztahu k příjemci orgánu (tkáně) osobou blízkou ve smyslu ustanovení § 2 písm. r) zákona č. 285/2002 Sb.
- 3) toto prohlášení jsem učinil svobodně, vážně a nikoliv v tísní.

v \_\_\_\_\_ dne: \_\_\_\_\_

Podpis dárce:

Úřední ověření podpisu:

## Příloha C: Algoritmus vyšetření potencionální dvojice k transplantaci ledviny od žijícího dárce v IKEM

### **Algoritmus vyšetření potencionální dvojice k transplantaci ledviny od žijícího dárce**

#### **1) Reference do IKEM:**

- spádový nefrolog (HDS)
- sama dvojice
- ošetřující nefrolog IKEM (př. Pacient zachycen v předtransplantační ambulanci IKEM před zařazením do WL k TxL, pacient již po TxL dispenzarizován v IKEM)

Reference se následně směřuje ke koordinátorce, která je shromažďuje a zapisuje

- Nefrolog ověří dokumentaci (pokud existuje) – MUDr. Hanzal Vladimír, zdali je pacient indikovatelný k transplantaci (tedy trpí nezvratným selháním ledvín) a rovněž zdali dárce nemá závažný (zjevný) problém. Chirurg ověří, zdali neexistují technické překážky.

#### **2) První vyšetření v IKEM koordinátor**

- 1. laboratorní odběry
  - KREV: KS+Rh, KO+diff, Cr, Urea, CKD-EPI, MDRD, Na, K, Ca, AST, ALT, GMT, BILI, ALB, CB, KM, GLY, ELFO, chol, TG (pokud není ze spádu)
  - MOČ: PU/den, CH+S+bakt, ACR (albumin/kreatinin v moči), Albuminurie, CCr,
  - VYŠETŘENÍ: RTG S+P, SONO EPI+LEDVIN, EKG
- Krevní tlak na začátku a na konci
- První informace o průběhu vyšetření poskytne nefrologovi a chirurgovi
- určí termín k 1. vyšetření internistou - nefrologem

**3) Vyšetření internistou – nefrologem** (vyšetření končí sepsáním podrobné lékařské zprávy u příjemce a dárce s indikací kontraindikací dárce/příjemce z interního hlediska), podrobné obeznámení dvojice s průběhem transplantace, vč. imunosuprese a možných komplikací

- Druhé laboratorní odběry:
  - KREV: KO, KO+diff, Cr, Urea, CKD-EPI, MDRD, Na, K, Ca, AST, ALT, GMT, BILI, ALB, KM, GLY
  - MOČ: PU/den, CCr, CH+S+bakt, ACR (albumin/kreatinin v moči), Albuminurie, HAM v případě abnormálního nálezu
- VYŠETŘENÍ: ECHO všichni nemocní, OČNÍ POZADÍ všichni nemocní, Psychiatr, Mamograf (ze spádu), gynekolog (ze spádu)

- 1. rozhodnutí – Je dárce z internistického hlediska pravděpodobně vhodný? Návrh dalších vyšetření

**3. laboratorní odběry:** Krev: QUICK, APTT, D-DIMERY, AT III, Fibrinogen, HEPATITIDY, IGA, IGG, IGM, EBV, CMV, HIV, BWR, PSA (POKUD NENÍ ZE SPÁDU), TROMBOFIL. STAVY Všichni nemocní: CDC, FACS T a B, HLA typizace (nezapomenout HLA a PRA u příjemce)

Luminex při PRA>20%, inulinová clearance v případě eGFR<80ml/min nebo dle indikace nefrologa, oGTT dle indikace atd

Vyšetření: HEMATOLOGICKÉ KONZILUM, kontrola výsledků internistou

V případě ABOi/HLAi podání informace o možnostech transplantace při párové výměně nebo inkompatibilní TX, vyšetření Luminex a titrů hemaglutininů podle zvolené metody.

Schválení indikace dvojice nefrology na skupině

**Definitivní zpráva se sepíše po 3. laboratorních vyšetřeních a zpráva obsahuje:**

- anamnézu, fyzik. vyšetření,
- Dosavadní laboratorní odběry (dle protokolu) a dosud provedená zobrazovací a konzilární vyšetření podle protokolu a podle doplněných indikací.

#### **4) Vyšetření chirurgem**

CT-Angiografie

Doplňující vyšetření dle indikace chirurga

Vyšetření končí sepsáním chirurgické lékařské zprávy – způsobilost darovat ledvinu a podstoupit transplantaci z chirurgického hlediska s indikací doplňujících vyšetření. Poučení o nefrektomii a transplantaci.

#### **5) Indikace transplantace**

Shrnutí a posouzení nálezů s vyjádřením k transplantabilitě příjemce ledviny a dárce k nefrektomii. Písemná indikace.

Termín operace, koordinátor zajistí provedení předoperačních vyšetření u ošetřujícího lékaře, případně u nefrologa, zajistí lůžko na KN a KTCH.

#### **6) Předoperační vyšetření**

Pacient má CDC ne starší než 14 dní měsíc a FACS CM ne starší než 2 měsíce před operací,

Předoperační vyšetření ze spádu nebo z IKEM dle požadavků výkonu (standardní vyšetření)

#### **7) Termín operace**

**Příloha D:** Život začíná po transplantaci, příručka pro pacienty po transplantaci ledviny – brožura

