

Na setkání dětí ze zkumavky kliniky ISCARE padl světový rekord

Na letošní setkání dětí ze zkumavky kliniky ISCARE přišlo 1334 dětí, což je nový světový rekord. Dosavadní zápis v Guinnessově knize rekordů dosud držela podobná akce v Číně z roku 2011. Přední české centrum ISCARE letos oslavuje 20 let od založení svého IVF oddělení. Celkem se díky působení lékařů této kliniky dostalo na svět od roku 1995 už téměř deset tisíc dětí, což je pro srovnání například počet obyvatel Čáslavi či Litomyše.

Pokoření rekordu na setkání v pražské Zoo potvrdil zástupce agentury Dobrý den, do Guinnessovy knihy rekordů bude počin zapsán během týdne.

„Jsme velmi rádi, že se nám rekord povedlo překonat, zvláště když ho dosud držela nejlidnatější země světa Čína. Úžasné bylo především focení vybraných dětí z každého roku od roku 1995, které ukázalo jak vývoj těch už dospělých, stejně jako ty čerstvě narozené,“ řekl k akci primář IVF centra ISCARE MUDr. Jaroslav Hulvert.

Umělé oplodnění využívá stále více párů

Ročně se v ČR narodí přes pět tisíc dětí ze zkumavky, celkem jich je už přes 100 tisíc. Problémy s otěhotněním řeší pětina českých párů. Na vysokém čísle se kromě neplodnosti podílí také nečekané onemocnění jednoho z partnerů nebo odkládání mateřství do pozdního věku, které snižuje šanci na přirozené otěhotnění. *„Pokud se žena snaží rok neúspěšně otěhotnět, doporučuji nechat si vyšetřit hormonální profil, podstoupit ultrazvukové vyšetření a nechat partnera vyšetřit spermiogram. To vše by měla provést v koordinaci se svým ošetřujícím gynekologem a případně navštívit některé z center asistované reprodukce,“* radí primář pražského centra ISCARE.

Srovnání IVF 1995 - 2015	1995	2015
Počet čerstvých cyklů (z nemražených buněk) za rok	596	1369 (rok 2014)
Průměrný počet přenesených embryí při transferu	3,6	1,4
Počet narozených dětí z IVF ISCARE od roku 1995	9750	
Průměrná úspěšnost otěhotnění za rok 2014	43%	

První dítě ze zkumavky se u nás narodilo v roce 1984. Byl to chlapec a loni oslavil třicátiny. Narodil se díky odborníkům z brněnské fakultní nemocnice. Jednalo se tehdy o vůbec první porod takto počatého dítěte ve střední a východní Evropě. Opravdový rozvoj ale nastal až po roce 1989, kdy začala vznikat první soukromá specializovaná centra asistované reprodukce.

Centrum zahájilo svou činnost v lednu 1995 jako jedno z prvních nestátních center asistované reprodukce v ČR. Úspěšností léčby se centrum řadí po celou dobu své existence mezi přední špičková zařízení. Centrum aktuálně vede primář MUDr. Jaroslav Hulvert. Tým IVF, včetně pracovníků IVF laboratoře, byl vyškolen nejlepšími světovými odborníky převážně z Izraele, kde je úspěšnost léčby neplodnosti nejvyšší na světě.

Kontakt pro média:

Martin Eckstein

PR Consultant

Tel.: 731 46 48 46

Mail: martin@eckstein.cz

Centrum asistované reprodukce ISCARE IVF

Centrum zahájilo svou činnost v lednu 1995 jako jedno z prvních nestátních center asistované reprodukce v ČR. Úspěšností léčby se centrum řadí po celou dobu své existence mezi přední špičková zařízení. Doposud centrum přivedlo na svět už téměř 10 tis. dětí. Centrum vede primář MUDr. Jaroslav Hulvert. Tým IVF, včetně pracovníků IVF laboratoře, byl vyškolen nejlepšími světovými odborníky převážně z Izraele, kde je úspěšnost léčby neplodnosti nejvyšší na světě. Všichni lékaři, kteří v IVF programu pracují, tak mají nejvyšší možnou odbornou kvalifikaci doplněnou řadou specializovaných zahraničních školení a stáží. Centrum IVF poskytuje celou škálu léčebných postupů, a to včetně těch nejmodernějších jako je IVM, ICSI/ PICS, embryomonitoring, preimplantační diagnostika (PGD, PGS), kryokonzervace/vitrifikace apod. Centrum asistované reprodukce dosahuje svých úspěšných výsledků prostřednictvím mnoha osvědčených léčebných metod pro umělé oplodnění. Kromě výše uvedeného se oddělení IVF aktivně podílí na radě studií a výzkumných projektů. Klinické centrum ISCARE I.V.F. a.s. je nestátní soukromé zdravotnické zařízení, které poskytuje zdravotnické služby také v oblasti plastické chirurgie, komplexní léčby obezity, gastroenterologie a léčby idiopatických střevních zánětů. Další informace najdete na www.iscare.cz.
