

Obsah

O autorovi	7
Slovo úvodem	9
Těhotenství není samozřejmé	9
1. Žena a muž	11
Žena	11
V kolikátém dni cyklu jste?	16
Muž	18
Pravděpodobnost otěhotnění	19
2. Neplodnost	21
Kdo léčí neplodnost?	21
Příčiny neplodnosti u muže	23
Příčiny neplodnosti u ženy	27
3. Vyšetření pro neplodnost u ženy	37
Dozrávají vajíčka?	38
Je hlen v děložním hrdle průchodný pro spermie?	42
Jsou vejcovody průchodné?	44
4. Chirurgické metody léčby neplodnosti	49
5. Mimotělní oplodnění	53
6. In vitro fertilizace = IVF	57
Komplikace IVF	69
Úhrada IVF	73
Kryoembryotransfer	75
Redukce počtu plodů	77
Co je to metoda zvaná ICSI	80
Další metody – TESE, PESA	84



7. Plodnost po léčbě rakoviny	87
Poškození řídících částí mozku	88
Poškození vaječníků	89
Poškození varlat	90
Poškození ostatních pohlavních orgánů	91
Preventivní zmrazení spermíí a vajíček	91
Za jak dlouho po léčbě rakoviny se lze snažit o těhotenství?	94
Je potřebné nějaké vyšetření před tím, než se začnou muž či žena po léčbě rakoviny snažit o těhotenství?	94
Příklad informací a souhlasu s kryokonzervací spermatu	96
8. Dárcovství spermíí a vajíček	101
Spermie od dárnce	101
Dárcovství vajíček	109
9. Co nesou chromozomy?	115
Genetické vyšetření	115
Chromozomy X a Y	116
10. Co je ještě důležité vědět	119
Veselá mysl půl zdraví...	119
Faktory úspěšnosti IVF	121
Na co je potřeba dát pozor	124
Některé časté otázky	125
Nemedicínské způsoby řešení neplodnosti	126
11. Etické otázky léčby neplodnosti	129
Nejčastější otázky řešené etickými komisemi a právníky	130
Některé otázky pacientek	133
12. Zákony v léčbě neplodnosti	147
13. Centra asistované reprodukce v České republice	159
14. Co to je...	161
Závěr	167
Rejstřík	169