

OBSAH

| | |
|--|-----|
| Úvod | 1 |
| A. Roztočil | 6 |
| 1. Anamnéza | 7 |
| A. Roztočil | 7 |
| 2. Aspekce | 10 |
| A. Roztočil | 10 |
| 3. Palpace, perkuse, auskultace | 11 |
| A. Roztočil | 11 |
| 4. Gynekologické vyšetření | 13 |
| A. Roztočil | 13 |
| Vyšetření v zrcadlech | 13 |
| Vyšetření bimanuální | 14 |
| Vyšetření rektální | 15 |
| Vyšetření rektovaginální | 16 |
| Vyšetření v narkóze | 17 |
| Vyšetření prsů | 17 |
| 5. Vyšetření v prenatální poradně | 19 |
| A. Roztočil | 19 |
| 6. Vyšetření předporodní a za porodu | 25 |
| A. Roztočil | 25 |
| 7. Vyšetření laboratorní | 32 |
| I. Klabenešová, L. Pospíšil | 32 |
| I. Klabenešová | 32 |
| Vyšetření biochemická | 32 |
| Vyšetření hematologická | 63 |
| L. Pospíšil | 67 |
| Vyšetření mikrobiologická | 67 |
| 8. Prebioptické vyšetřovací metody v gynekologii | 73 |
| A. Dörr | 73 |
| Kolposkopie | 77 |
| Cytologie funkční | 92 |
| Cytologie onkologická | 93 |
| 9. Menstruační kalendář | 99 |
| A. Roztočil | 99 |
| 10. Vyšetření cervikálního hlnu | 102 |
| A. Roztočil | 102 |
| 11. Funkční hormonální testy | 107 |
| A. Roztočil | 107 |
| 12. Spermiogram | 110 |
| A. Roztočil | 110 |
| 13. Prenatální diagnostika | 114 |
| T. Burnog, V. Bryšová | 114 |
| V. Bryšová | 114 |
| Indikace k prenatální diagnostice | 114 |

| | |
|--|-----|
| T. Burnog | |
| Metody prenatální diagnostiky | 114 |
| -metody neinvazivní | 115 |
| -metody invazivní | 115 |
| Fetální terapie..... | 120 |
| 14. Diagnostika intrauterinní tísň plodu | |
| I. Huvar, A. Roztočil | 123 |
| I. Huvar | |
| Amnioskopie | 123 |
| Kardiotorakografie..... | 123 |
| Analýza krevních plynů plodu..... | 129 |
| A. Roztočil | |
| Intrapartální fetální pulzní oxymetrie..... | 130 |
| 15. Vyšetření novorozence na porodním sále | |
| I. Borek, D. Matušková | 134 |
| D. Matušková | |
| Hodnocení novorozenců podle zralosti a trofiky | 134 |
| I. Borek | |
| Hodnocení aktuálního stavu novorozence po porodu..... | 137 |
| D. Matušková | |
| Fyzikální vyšetření novorozence na porodním sále..... | 140 |
| I. Borek | |
| Detekce zjevných vrozených vývojových vad na porodním sále | 141 |
| 16. Zobrazovací metody v gynekologii a porodnictví | |
| T. Burnog | 146 |
| Vyšetření rentgenologická | 146 |
| Termografie | 147 |
| Ultrazvuková diagnostika v gynekologii a porodnictví..... | 147 |
| Dopplerovská sonografie..... | 150 |
| Magnetická rezonance | 155 |
| Computerová tomografie | 155 |
| 17. Vyšetřovací metody v urogynekologii | |
| I. Huvar | 157 |
| Anamnéza | 157 |
| Cystoskopie..... | 157 |
| Urodynamické vyšetřovací metody | 158 |
| Zobrazovací metody v urogynekologii | 159 |
| 18. Endoskopické metody | |
| I. Huvar, L. Pilka..... | 161 |
| I. Huvar | |
| Vaginoskopie | 161 |
| Hysteroskopie | 161 |
| Rektoskopie | 162 |
| L. Pilka | |
| Laparoskopie | 163 |

19. Malé invazivní diagnosticko-terapeutické metody

J. Jelínek

| | |
|---|-----|
| Dilatace a kyretáž | 167 |
| Ablace polypů | 171 |
| Punkce | 171 |
| Zadní coeliotomie..... | 172 |
| Biopsie..... | 173 |
| Konizace..... | 174 |
| Diagnosticko probatorní minilaparotomie | 175 |

20. Vyšetřovací metody mléčné žlázy

Z. Kudličková

| | |
|--|-----|
| Klinické vyšetření | 176 |
| Zobrazovací metody..... | 176 |
| Morfologické metody | 177 |
| Laboratorní vyšetření | 178 |
| Diagnosticko-léčebné schema pro onemocnění prsů | 179 |

1.1.1. Infekční onemocnění - sávání infekce, venerická onemocnění, tuberkulóza, HIV pozitivní.

1.1.2. Onkologická onemocnění v pokračujícím přibuzenstvu se vztahem na reprodukční orgány ženy, vratné mléčné žlázy.

1.1.3. Charky žláz s vratní sekrecí, zvláště diabetes mellitus, thyreopathie.

1.1.4. Genetická onemocnění a výskyt vrozených vývojových vad.

1.1.5. Výsledek děla z DDM podle původu.

1.1.6. Výsledek děla z DDM podle vývoje.

1.1.7. Jiná onemocnění, u kterých se předpokládá hereditární predispozice (např. kardiovaskulární onemocnění,...)

1.2. Osobní anamnéza

Osobní anamnéza je chronologickým záznamem jednotlivých údajů týkajících se nemocnosti, léčby, návyků a sociální situace pacientky od jejího narození do současnosti. Získávání údajů má mít vztah ke gynækologické nebo perinatální povaze zájemců o pacientky. Při hodnocení údajů je nutno brát v úvahu životní období ženy, ve kterém došlo k vzniku onemocnění. Shér údajů se týká především:

1.2.1. Dětský věk (prospívání, infekce se vztahem k reprodukčním orgánům ženy - např. spáta, parutitie, ...)

1.2.2. Závažná vnitřního kariovaskulárního aparátu, plch, ledvin, onemocnění neurologické, gastrointestinální, psychiatrická, nádorová,

1.2.3. Závažná infekční onemocnění s možnými trvalými následky - např. opaková angina, mononukleóza, tuberkulóza, infekční hepatitis apod.

1.2.4. Alergie na léky, chemikálie, potraviny a jiné látky

1.2.5. Aplikace krevních derivátů a popisem eventuální nezádávající reakce.

1.2.6. Operace se zvláštním zájmem na výkony na životně důležitých orgánech a nitrobfířem (chirurgické zákroky).

1.2.7. Aburis - kouření, alkohol, drogy (způsob aplikace).

1.2.8. Farmakoterapie - léky tevalr užívané

1.2.9. Sociální anamnéza - zaměstnání se záležitostí psychickou, fyzičkou; nezaměstnanost, délka a způsob de právy do zaměstnání, riziková pracoviště s fyzičkami či chemickými látky, stresové prostředí, nálezy sociøkonomického zařazení, bydlení,