**Trojkombinace otázek ke kmenové zkoušce z oboru gynekologie a porodnictví.**

1. Náhlé příhody břišní v gynekologii, diferenciální diagnostika.

 Forceps, VEX.

 Postup při diagnostice a léčbě uroinfekce v těhotenství.

2. Ultrazvuková diagnostika v gynekologii.

 Nepravidelné polohy a naléhání plodu.

 Postup provedení hysteroskopie, separované abraze a revize dutiny děložní.

3. Hematologická vyšetření v gynekologii a porodnictví.

 Placenta, placentární hormony, plodové obaly.

 Popis jednotlivých fází klešťového porodu.

4. Šokový stav, diagnostika a první pomoc.

 Možnosti využití ultrazvuku v průběhu porodu a v šestinedělí.

 Příprava ke gynekologickým vaginálním operacím, pooperační režim.

5. Mikrobiologická, biochemická a serologická vyšetření v gynekologii a porodnictví.

 Nepravidelnosti III. doby porodní, porodní poranění.

 Příprava ke gynekologickým abdominálním operacím, pooperační režim.

6. Nepravidelnosti menstruačního cyklu.

 Porodní síly a jejich patologie.

 Jak správně postupovat při měření krevního tlaku u těhotné?

7. Puberta a její nepravidelnosti.

 Porodnická analgezie a anestezie – možnosti užití.

 Provedení a hodnocení oGT testu v těhotenství.

8. Anatomie, histologie a topografie zevních rodidel ženy.

 Hypoxie plodu, diagnostika a možnosti řešení.

 Postup při resuscitaci těhotné.

9. Zánětlivá onemocnění v gynekologii.

 Diferenciální diagnostika krvácení v těhotenství a za porodu.

 Endoskopická věž – popis instrumentária.

10. Endometriosis.

 Spontánní vaginální porod a jeho průběh.

 Postup při ultrazvukovém vyšetření dělohy a adnex.

11. Nádory dělohy.

 Porodní cesty a jejich patologie.

 Ultrazvuková diagnostika mono a bichoriální gravidity.

12. Abdominální gynekologické operace, předoperační vyšetření.

 Předčasný porod.

 Metodika dopplerovských měření a jejich využití v klinické praxi.

13. Vaginální gynekologické operace, předoperační vyšetření.

 HELLP syndrom.

 Metodika ultrazvukových biometrických měření.

14. Umělé ukončení těhotenství, sterilizace.

 Ultrazvuková diagnostika v těhotenství.

 Diferenciální diagnostika vaginálního krvácení, možnosti řešení.

15. Zákonné normy a povinná hlášení v gynekologii a porodnictví.

 Nitroděložní vývoj plodu a jeho poruchy.

 Postup při akutním krvácení v průběhu spontánního porodu.

16. Klimakterium.

 Kritické stavy v porodnictví (šok, bezvědomí, křeče).

 Ruptura hráze, její diagnostika a způsob ošetření.

17. Postmenopauza, senium.

 Předporodní vyšetření rodičky, příjem na porodní sál.

 Postup provedení císařského řezu.

18. Anatomie, histologie a topografie vnitřních rodidel ženy.

 Dystokie ramének.

 Interpretace KTG záznamů.

19. Abraze, revize a evakuace dutiny děložní, interpretace histologických nálezů.

 Patologie placenty.

 Popis ultrazvukových známek benigních a maligních tumorů adnex.

20. Vrozené vývojové vady reprodukčních orgánů ženy.

 Průběh šestinedělí – hormonální a anatomické změny.

 Vyšetření při bolestech břicha v těhotenství.

21. Ovariální hormony a jejich vliv na cílové tkáně.

 Resuscitace těhotné, rodičky a novorozence.

 Ultrazvuková diagnostika patologií placenty.

22. Gynekologické instrumentarium.

 Prodloužené těhotenství.

 Možnosti prevence porodního poranění rodičky.

23. Vliv hypothalamu a hypofýzy na řízení menstruačního cyklu.

 Uložení plodu v děloze na konci gravidity.

 Laboratorní vyšetření ve fyziologickém těhotenství.

24. Syndrom diseminované intravaskulární koagulopatie.

 Diagnostika těhotenství.

 Laboratorní a zobrazovací diagnostika při podezření na maligní gynekologický tumor.

25. Meno-metrorrhagie, diagnostika a léčba.

 Nitroděložní růstová restrikce plodu.

 Technika sutury porodního poranění.

26. Bolest gynekologické etiologie.

 Vedení vaginálního porodu, komplikace.

 Interpretace ultrazvukových nálezů.

27. Prebioptické vyšetřovací metody, interpretace nálezů.

 Oligohydramnion, polyhydramnion.

 Laboratorní sledování a režimová opatření v pooperační péči.

28. Technika podání krevní transfuze a krevních derivátů, prevence komplikaci.

 Porodní poranění – prevence, diagnostika a možnosti ošetření.

 Laboratorní a zobrazovací diagnostika při podezření na ektopickou graviditu.

29. Diferenciální diagnostika bezvědomí, první pomoc.

 Císařský řez.

 Možnosti sledování nitroděložního vývoje plodu.

30. Komplikace vaginálních gynekologických operačních výkonů, jejich diagnostika.

 Preeklampsie, eklampsie.

 Interpretace ultrazvukových nálezů.

12.08.2019

**Schváleno Specializační oborovou radou pro obor gynekologie a porodnictví.**

**doc. MUDr. Vít Unzeitig, CSc., předseda SOR**