

Wykaz badań diagnostycznych zlecanych i finansowanych przez lekarza poz, niezbędnych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych w Podstawowej Opiece Zdrowotnej

1. Badania hematologiczne

1. morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowym
2. płytki krwi
3. retikulocyty
4. odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)
5. poziom glikozylacji hemoglobiny (HbA1c)

2. Badania biochemiczne i immunochemiczne w surowicy krwi

1. sód
2. potas
3. wapń całkowity
4. żelazo
5. stężenie transferyny
6. mocznik
7. kreatynina
8. glukoza
9. test obciążenia glukozą
10. białko całkowite
11. proteinogram
12. albumina
13. kwas moczowy
14. cholesterol całkowity
15. cholesterol-HDL
16. cholesterol-LDL
17. triglicerydy (TG)
18. bilirubina całkowita
19. bilirubina bezpośrednia
20. fosfataza alkaliczna (ALP)
21. aminotransferaza asparaginianowa (AST)
22. aminotransferaza alaninowa (ALT)
23. gammaglutamylotranspeptydaza (GGT)
24. amylaza
25. kinaza kreatynowa (CK)
26. fosfataza kwaśna całkowita (ACP)
27. czynnik reumatoidalny (RF)
28. miano antystreptolizyn O (ASO)
29. hormon tyreotropowy (TSH)
30. antygen HBs-AgHBs
31. VDRL

3. Badania moczu:

1. ogólne badanie moczu z oceną mikroskopową osadu
2. ilościowe oznaczanie białka
3. ilościowe oznaczanie glukozy
4. ilościowe oznaczanie wapnia
5. ilościowe oznaczanie amylazy

4. Badania kału

1. badanie ogólne
2. pasożyty
3. krew utajona - metodą immunochemiczną

5. Badania układu krzepnięcia

1. wskaźnik protrombinowy (INR)
2. czas kaolinowo-kefalinowy (APTT)
3. fibrynogen

6. Badania mikrobiologiczne

1. posiew moczu z antybiogramem
2. posiew wymazu z gardła
3. ogólny posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella; Shigella
4. białko C-reaktywne (CRP)

7. Badanie elektrokardiograficzne (EKG) w spoczynku

8. Badanie ultrasonograficzne (USG) jamy brzusznej

9. Zdjęcia radiologiczne

1. zdjęcie klatki piersiowej w projekcji AP i bocznej
2. zdjęcia kostne - w przypadku kręgosłupa w projekcji AP i bocznej (cały kręgosłup)
3. zdjęcia kostne - w przypadku kręgosłupa w projekcji AP i bocznej (odcinkowe)
4. zdjęcia kostne - w przypadku kończyn i miednicy w projekcji AP i bocznej
5. zdjęcia kostne - w przypadku miednicy w projekcji AP i bocznej
6. zdjęcie czaszki w projekcji AP i bocznej
7. zdjęcie zatok w projekcji AP i bocznej
8. zdjęcie przeglądowe jamy brzusznej