

BADANIA DOSTĘPNE W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ

Badania hematologiczne:

- morfologia krwi obwodowej z płytkami krwi
- morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowymi płytkami krwi
- retikulocyty
- odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)

Badania biochemiczne i immunologiczne w surowicy krwi:

- sód
- potas
- wapń zjonizowany
- żelazo
- żelazo – całkowita zdolność wiązania (TIBC)
- stężenie transferyny
- stężenie hemoglobiny glikowanej (HbA1c)
- mocznik
- kreatynina
- glukoza
- test obciążenia glukozą
- białko całkowite
- proteinogram
- albumina
- białko C – reaktywne (CRP)
- kwas moczowy
- cholesterol całkowity
- cholesterol HDL
- cholesterol LDL
- triglicerydy (TG)
- bilirubina całkowita
- bilirubina bezpośrednia
- fosfataza alkaliczna (ALP)
- aminotransferaza asparaginianowa (AST)
- aminotransferaza alaninowa (ALT)
- gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP)
- amylaza
- kinaza kreatynowa (CK)
- fosfataza kwaśna całkowita (ACP)
- czynnik reumatoidalny (RF)
- miano antystreptolizyn O (ASO)
- hormon tyreotropowy (TSH)
- antygen Hbs-AgHBs
- VDRL
- FT3
- FT4
- PSA – antygen swoisty dla stercza całkowity

Badanie moczu:

- ogólne badanie moczu z oceną właściwości fizycznych, chemicznych oraz oceną mikroskopową osadu
- ilościowe oznaczanie białka
- ilościowe oznaczanie glukozy
- ilościowe oznaczanie wapnia

- ilościowe oznaczanie amylazy

Badanie kału:

- badanie ogólne
- pasożyty
- krew utajona – metodą immunochemiczną

Badanie układu krzepnięcia:

- wskaźnik protrombinowy (INR),
- czas kaolinowo-kefalinowy (APTT)
- fibrynogen

Badania mikrobiologiczne:

- posiew moczu z antybiogramem
- posiew wymazu z gardła z antybiogramem
- posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella i Shigella

Badanie elektrokardiograficzne (EKG) w spoczynku

Badanie ultrasonograficzne (USG):

- USG tarczycy i przytarczyc
- USG ślinianek
- USG nerek, moczowodów i pęcherza moczowego
- USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej, w tym wstępnej oceny gruczołu krokowego
- USG obwodowych węzłów chłonnych

Zdjęcia radiologiczne:

- zdjęcie klatki piersiowej w projekcji AP i bocznej
- zdjęcie kostne w przypadku kręgosłupa, kończyn i miednicy w projekcji AP
- zdjęcie czaszki
- zdjęcie zatok
- zdjęcie przeglądowe jamy brzusznej

Spirometria

Poza badaniami wymienionymi powyżej lekarz POZ może kierować pacjentów także na finansowane przez NFZ badania endoskopowe: gastroskopię i kolonoskopię.