



## **CENTRUM MEDYCZNE BONIFRATRÓW Sp. z o.o.**

NIP: 525-24-75-165, REGON: 142316693

00-215 Warszawa, ul. Sapieżyńska 3

tel.: (22) 390 33 00, fax: (22) 390 33 55

### **Wykaz badań diagnostycznych wykonywanych w ramach umowy z NFZ, dla pacjentów Podstawowej Opieki Zdrowotnej Centrum Medycznego Bonifratrów:**

#### **1. Badania hematologiczne:**

- Morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowym,
- Płytki krwi,
- Retikulocyty,
- Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB),
- Poziom glikozylacji hemoglobiny (HbA 1c).

#### **2. Badania biochemiczne i immunologiczne w surowicy krwi:**

- Sód,
- Potas,
- Wapń całkowity,
- Żelazo,
- Stężenie transferyny,
- Mocznik,
- Kreatynina,
- Glukoza,
- Test obciążenia glukozą,
- Białko całkowite,
- Proteinogram,
- Albumina,
- Kwas moczowy,
- Cholesterol całkowity,
- Cholesterol-HDL,
- Cholesterol-LDL,
- Triglicerydy,
- Bilirubina całkowita,
- Bilirubina bezpośrednia,
- Fosfataza alkaliczna (ALP),
- Aminotransferaza asparaginianowa (AST),
- Aminotransferaza alaninowa (ALT),
- Gammaglutamylotranspeptydaza (GGT),
- Amylaza,
- Kinaza keratynowa (CK),
- Fosfataza kwaśna całkowita (ACP),
- Czynn timerumatoidalny (RF),
- Miano antystreptolizyn O (ASO),
- Hormon tyreotropowy (TSH),

- Antygen HBs-AgHBs,
- VDRL.

### **3. Badania moczu:**

- Ogólne badanie moczu z oceną mikroskopową osadu,
- Ilościowe oznaczenie białka,
- Ilościowe oznaczenie glukozy,
- Ilościowe oznaczenie wapnia,
- Ilościowe oznaczenie amylazy.

### **4. Badania kału:**

- Badanie ogólne,
- Pasożyty,
- Krew utajona – metodą immunochemiczną.

### **5. Badania układu krzepnięcia:**

- Wskaźnik protrombinowy (INR),
- Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT),
- Fibrynogen.

### **6. Badania mikrobiologiczne:**

- Posiew moczu z antybiogramem,
- Posiew wymazu z gardła,
- Ogólny posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella, Shigella,
- Białko C-reaktywne (CRP).

### **7. Badanie elektrokardiograficzne (EKG) w spoczynku.**

### **8. Badanie ultrasonograficzne (USG) jamy brzusznej.**

### **9. Zdjęcia radiologiczne (RTG):**

- Zdjęcie klatki piersiowej w projekcji AP i bocznej,
- Zdjęcie kostne – w przypadku kręgosłupa; kończyn i miednicy w projekcji AP i bocznej
- Zdjęcie czaski i zatok w projekcji AP i bocznej,
- Zdjęcie przeglądowe jamy brzusznej.