

**ZARZĄDZENIE Nr 3/2023**  
**Dyrektora Samodzielnego Zespołu Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej**  
**w Jabłonie**

z dnia 5 października 2023 roku

**w sprawie zmiany cennika usług**

Na podstawie § 27 Regulaminu organizacyjnego zarządzam, co następuje:

**§ 1**

1. Wprowadza się nowy cennik usług Samodzielnego Zespołu Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej w Jabłonie.
2. Cennik usług, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

**§ 2**

Zmiana cennika wchodzi w życie z dniem podpisania.

**§ 3**

Wejście w życie nowego cennika zmienia Załącznik nr 3 Regulaminu organizacyjnego wprowadzonego zarządzeniem nr 5/2018 z dnia 24.04.2018 roku w sprawie wprowadzenia Regulaminu Organizacyjnego Samodzielnego Zespołu Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej w Jabłonie.

.....  
Podpis Dyrektora

## Załącznik nr 3 do Regulaminu Organizacyjnego SZPZOZ

**CENNIK USŁUG**

| <b>Lp.</b> | <b>Zabiegi i badania diagnostyczne</b>               | <b>Cena w zł</b> |
|------------|--|------------------|
| 1.         | Badanie EKG (bez opisu)                              | 50               |
| 2.         | Badanie poziomu glukozy we krwi za pomocą glukometru | 10               |
| 3.         | Usunięcie kleszcza                                   | 60               |
| 4.         | Iniekcja (podskórna, domięśniowa)                    | 40               |
| 5.         | Pomiar ciśnienia tętniczego krwi                     | 10               |
| 6.         | Zmiana/założenie opatrunku                           | 60               |
| 7.         | Test Troponiny                                       | 30               |
| 8.         | Test CRP   | 30               |
| 9.         | Test Strep A   | 30               |
| 10.        | Test RSV   | 35               |
| 11.        | Test antygenowy SARS-CoV-2                           | 70               |
| 12.        | Spirometria  | 40               |
| 13.        | Holter RR 24 godzinny                                | 160              |

| <b>Lp.</b> | <b>Porady lekarskie</b>             | <b>Cena w zł</b> |
|------------|-------------------------------------|------------------|
| 1.         | Porada ginekologiczno-położnicza    | 210              |
| 2.         | Porada internistyczna               | 180              |
| 3.         | Porada pediatryczna                 | 180              |
| 4.         | Porada nefrologiczna                | 190              |
| 5.         | Porada dietetyczna                  | 150              |
| 6.         | Plan żywienia na maksymalnie 30 dni | 200              |

| <b>Lp.</b> | <b>Badania USG</b>   | <b>Cena w zł</b> |
|------------|--|------------------|
| 1.         | USG jamy brzusznej   | 190              |
| 2.         | USG narządu rodniego   | 200              |
| 3.         | USG tarczycy, przytarczyc                                    | 190              |
| 4.         | USG węzłów chłonnych   | 190              |
| 5.         | USG ślinianek  | 190              |
| 6.         | USG układu moczowego (nerek, moczowodów, pęcherza moczowego) | 190              |
| 7.         | USG gruczołu krokowego                                       | 190              |
| 8.         | USG moszny   | 190              |
| 9.         | USG przezciemiączkowe  | 220              |
| 10.        | USG piersi   | 220              |

| <b>Lp.</b> | <b>Udostępnianie dokumentacji medycznej</b>                           | <b>Cena w zł</b> |
|------------|---|------------------|
| <b>1.</b>  | Jedna strona sporządzenia kopii lub wydruku dokumentacji medycznej    | <b>0,49</b>      |
| <b>2.</b>  | Jedna strona sporządzenia wyciągu lub odpisu dokumentacji medycznej   | <b>14,00</b>     |
| <b>3.</b>  | Udostępnienie dokumentacji medycznej na informatycznym nośniku danych | <b>2,80</b>      |

| <b>Lp.</b> | <b>Badania laboratoryjne i mikrobiologiczne</b> | <b>Rodzaj materiału</b> | <b>Cena w zł</b> |
|------------|---|-------------------------|------------------|
| <b>1.</b>  | ACTH  | Krew                    | <b>50</b>        |
| <b>2.</b>  | AFP alfafetoproteina                            | Krew                    | <b>40</b>        |
| <b>3.</b>  | Albuminy  | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>4.</b>  | ALT   | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>5.</b>  | Amylaza w surowicy                              | Krew                    | <b>12</b>        |
| <b>6.</b>  | Androstendion                                   | Krew                    | <b>40</b>        |
| <b>7.</b>  | APTT  | Krew                    | <b>15</b>        |
| <b>8.</b>  | ASO (ilościowo)                                 | Krew                    | <b>18</b>        |
| <b>9.</b>  | AST   | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>10.</b> | Białko całkowite                                | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>11.</b> | Białkomocz dobowy                               | Mocz                    | <b>10</b>        |
| <b>12.</b> | Bilirubina całkowita lub bezpośrednia           | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>13.</b> | Borelioza IgG                                   | Krew                    | <b>45</b>        |
| <b>14.</b> | Borelioza IgM                                   | Krew                    | <b>45</b>        |
| <b>15.</b> | Borelioza metodą Western-Blot IgG               | Krew                    | <b>130</b>       |
| <b>16.</b> | Borelioza metodą Western-Blot IgM               | Krew                    | <b>130</b>       |
| <b>17.</b> | Ca 125 (OM-MA)                                  | Krew                    | <b>45</b>        |
| <b>18.</b> | Ca 15.3 (BR-MA)                                 | Krew                    | <b>45</b>        |
| <b>19.</b> | Ca 19.9 (GI-MA)                                 | Krew                    | <b>45</b>        |
| <b>20.</b> | CEA marker ogólny                               | Krew                    | <b>35</b>        |
| <b>21.</b> | Chlamydia Trachomatis IgG                       | Krew                    | <b>60</b>        |
| <b>22.</b> | Chlamydia Trachomatis IgM                       | Krew                    | <b>60</b>        |
| <b>23.</b> | Chlamydia Trachomatis IgA                       | Krew                    | <b>60</b>        |
| <b>24.</b> | Cholesterol całkowity                           | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>25.</b> | Cholesterol HDL                                 | Krew                    | <b>10</b>        |
| <b>26.</b> | Cholesterol LDL bezpośrednio mierzony           | Krew                    | <b>20</b>        |
| <b>27.</b> | CK - kinaza kreatyniny                          | Krew                    | <b>18</b>        |
| <b>28.</b> | CMV IgG (Cytomegalia)                           | Krew                    | <b>60</b>        |
| <b>29.</b> | CMV IgM (Cytomegalia)                           | Krew                    | <b>60</b>        |
| <b>30.</b> | CRP - ilościowo                                 | Krew                    | <b>20</b>        |
| <b>31.</b> | Cynk w surowicy                                 | Krew                    | <b>75</b>        |
| <b>32.</b> | Czynnik reumatoidalny-ilościowo                 | Krew                    | <b>15</b>        |
| <b>33.</b> | D-Dimery  | Krew                    | <b>40</b>        |
| <b>34.</b> | DHEA  | Krew                    | <b>60</b>        |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 35. | DHEA SO4                                       | Krew      | 45 |
| 36. | Estradiol                                      | Krew      | 25 |
| 37. | Ferrytyna                                      | Krew      | 40 |
| 38. | Fibrynogen                                     | Krew      | 20 |
| 39. | Fosfataza alkaliczna/zasadowa (ALP)            | Krew      | 10 |
| 40. | Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)               | Krew      | 35 |
| 41. | Fosfor nieorganiczny / całkowity               | Krew      | 10 |
| 42. | FSH  | Krew      | 25 |
| 43. | FT 3   | Krew      | 40 |
| 44. | FT 4   | Krew      | 40 |
| 45. | GGTP   | Krew      | 10 |
| 46. | Glukoza (jedno oznaczenie)                     | Krew      | 10 |
| 47. | Grupa krwi (Rh)                                | Krew      | 50 |
| 48. | HAV - p/c przeciw HAV IgM (WZW typu A)         | Krew      | 40 |
| 49. | HAV - p/c przeciw HAV total (WZW typu A)       | Krew      | 60 |
| 50. | HBS antygen                                    | Krew      | 30 |
| 51. | HBS przeciwciała                               | Krew      | 45 |
| 52. | HCG beta                                       | Krew      | 30 |
| 53. | Helicobacter pylori IgG                        | Krew      | 55 |
| 54. | Helicobacter pylori w kale - antygen           | Kał       | 40 |
| 55. | Hemoglobina glikowana (glikozylowana)          | Krew      | 30 |
| 56. | Homocysteina                                   | Krew      | 65 |
| 57. | Hormon wzrostu GH                              | Krew      | 45 |
| 58. | IgA immunoglobulina                            | Krew      | 45 |
| 59. | IgE immunoglobulina (całkowita)                | Krew      | 35 |
| 60. | IgG immunoglobulina                            | Krew      | 45 |
| 61. | IgM immunoglobulina                            | Krew      | 45 |
| 62. | Insulina (jedno oznaczenie)                    | Krew      | 35 |
| 63. | Kał badanie ogólne i ocena resztek pokarmowych | Kał       | 25 |
| 64. | Kał na pasożyty (jedno oznaczenie)             | Kał       | 20 |
| 65. | Kał w kierunku grzybów                         | Kał       | 40 |
| 66. | Klirens kreatyniny DZM+krew                    | Krew+mocz | 15 |
| 67. | Kortyzol                                       | Krew      | 35 |
| 68. | Kortyzol po godz. 17 (jedno oznaczenie)        | Krew      | 35 |
| 69. | Kreatynina                                     | Krew      | 13 |
| 70. | Krew utajona w kale                            | Kał       | 25 |
| 71. | Krzywa cukrowa (2 pkt 50/75g)                  | Krew      | 20 |
| 72. | Krzywa cukrowa (3 pkt 50/75g)                  | Krew      | 30 |
| 73. | Kwas foliowy                                   | Krew      | 40 |
| 74. | Kwas moczowy                                   | Krew      | 10 |
| 75. | Lamblie w kale (test Elisa)                    | Kał       | 30 |
| 76. | LH   | Krew      | 25 |

|      |   |               |     |
|------|---|---------------|-----|
| 77.  | Lipaza  | Krew          | 25  |
| 78.  | Lipidogram (Cholesterol całk.+cholesterol LDL i HDL + trój-glicerydy) | Krew          | 50  |
| 79.  | Magnez  | Krew          | 10  |
| 80.  | Mocz dobowy/poranny - fosfor nieograniczony                           | Mocz          | 10  |
| 81.  | Mocz dobowy/poranny-kreatynina lub kwas moczowy                       | Mocz          | 10  |
| 82.  | Mocz dobowy/poranny-magnez  | Mocz          | 10  |
| 83.  | Mocz dobowy/poranny-mocznik   | Mocz          | 10  |
| 84.  | Mocz dobowy/poranny-potas   | Mocz          | 10  |
| 85.  | Mocz dobowy/poranny-sód   | Mocz          | 10  |
| 86.  | Mocz dobowy/poranny-wapń  | Mocz          | 10  |
| 87.  | Mocz poranny - a-amylaza  | Mocz          | 12  |
| 88.  | Mocz-amfetamina   | Mocz          | 20  |
| 89.  | Mocz-analiza ogólna   | Mocz          | 12  |
| 90.  | Mocz-białko   | Mocz          | 10  |
| 91.  | Mocz-glukoza,   | Mocz          | 10  |
| 92.  | Mocz-kokaina  | Mocz          | 35  |
| 93.  | Mocz-mikroalbuminuria   | Mocz          | 20  |
| 94.  | Mocz-morfina  | Mocz          | 20  |
| 95.  | Mocznik   | Krew          | 12  |
| 96.  | Mocz-THC  | Mocz          | 20  |
| 97.  | Mononukleozą IgG  | Krew          | 55  |
| 98.  | Mononukleozą IgM  | Krew          | 55  |
| 99.  | Morfologia pełna  | Krew          | 15  |
| 100. | OB. Odczyn Biernackiego)  | Krew          | 10  |
| 101. | Odczyn Waaler-Rose  | Krew          | 30  |
| 102. | P/ciała przeciwjądrowe ANA  | Krew          | 40  |
| 103. | P/ciała anty HCV  | Krew          | 45  |
| 104. | P/ciała anty TG   | Krew          | 50  |
| 105. | P/ciała anty TPO  | Krew          | 50  |
| 106. | P/ciała anty-HIV 1/2  | Krew          | 55  |
| 107. | P/c przeciw receptorowi TSH (TRAb)                                    | Krew          | 130 |
| 108. | Panel alergenów pokarmowych (20 alergenów)                            | Krew          | 250 |
| 109. | Panel alergenów pokarmowych III (10 alergenów)                        | Krew          | 140 |
| 110. | Panel alergenów wziewnych (20 alergenów)                              | Krew          | 250 |
| 111. | Panel alergenów wziewnych I (10 alergenów)                            | Krew          | 140 |
| 112. | Panel pediatryczny (20 alergenów - pokarmowe i wziewne)               | Krew          | 250 |
| 113. | Parathormon   | Krew          | 45  |
| 114. | Posiew kału beztlenowo w kierunku Clostridium difficile               | Wymaz,<br>Kał | 45  |
| 115. | Posiew moczu  | Mocz          | 40  |
| 116. | Posiew nasienia - tlenowy   | Nasienie      | 45  |
| 117. | Posiew ogólny kału (grzyby i bakterie)                                | Kał           | 45  |

|             |   |               |           |
|-------------|---|---------------|-----------|
| <b>118.</b> | Posiew w kierunku pałeczek Salmonella spp., Shigella spp.   | Wymaz,<br>Kał | <b>45</b> |
| <b>119.</b> | Potas   | Krew          | <b>10</b> |
| <b>120.</b> | Progesteron   | Krew          | <b>45</b> |
| <b>121.</b> | Prolaktyna  | Krew          | <b>45</b> |
| <b>122.</b> | Prolaktyna na czczo i po MCP (dwa oznaczenia)               | Krew          | <b>80</b> |
| <b>123.</b> | Proteinogram  | Krew          | <b>30</b> |
| <b>124.</b> | Przeciwciała anty Rh (bezpośredni test antyglobulinowy)     | Krew          | <b>25</b> |
| <b>125.</b> | PSA   | Krew          | <b>35</b> |
| <b>126.</b> | PSA wolny   | Krew          | <b>45</b> |
| <b>127.</b> | Różyczka IgG  | Krew          | <b>50</b> |
| <b>128.</b> | Różyczka IgM  | Krew          | <b>50</b> |
| <b>129.</b> | SHGB  | Krew          | <b>38</b> |
| <b>130.</b> | Sód   | Krew          | <b>10</b> |
| <b>131.</b> | Sporal A  | Sporal        | <b>40</b> |
| <b>132.</b> | T3  | Krew          | <b>30</b> |
| <b>133.</b> | T4  | Krew          | <b>30</b> |
| <b>134.</b> | Testosteron   | Krew          | <b>20</b> |
| <b>135.</b> | TIBC  | Krew          | <b>25</b> |
| <b>136.</b> | Toxoplazmoza IgG  | Krew          | <b>50</b> |
| <b>137.</b> | Toxoplazmoza IgM  | Krew          | <b>50</b> |
| <b>138.</b> | Transferyna   | Krew          | <b>40</b> |
| <b>139.</b> | Troponina I   | Krew          | <b>40</b> |
| <b>140.</b> | Troponina T   | Krew          | <b>50</b> |
| <b>141.</b> | Trójglicerydy   | Krew          | <b>10</b> |
| <b>142.</b> | TSH   | Krew          | <b>25</b> |
| <b>143.</b> | Tyreoglobulina  | Krew          | <b>55</b> |
| <b>144.</b> | Wapń całkowity  | Krew          | <b>10</b> |
| <b>145.</b> | Witamina 25(OH) D Total (witamina D3)                       | Krew          | <b>85</b> |
| <b>146.</b> | Witamina B12  | Krew          | <b>55</b> |
| <b>147.</b> | WR test przesiewowy serologia kiły                          | Krew          | <b>15</b> |
| <b>148.</b> | Wskaźnik protrombinowy                                      | Krew          | <b>15</b> |
| <b>149.</b> | Wymaz na posiew dermatologiczny ze zmian skórnych - tlenowo | Wymaz         | <b>35</b> |
| <b>150.</b> | Wymaz na owsiki   | Wymaz         | <b>35</b> |
| <b>151.</b> | Wymaz z dróg moczowo-płciowych - tlenowo                    | Wymaz         | <b>45</b> |
| <b>152.</b> | Wymaz na posiew z nosa - rozszerzony                        | Wymaz         | <b>50</b> |
| <b>153.</b> | Wymaz na posiew z górnych dróg oddechowych - rozszerzony    | Wymaz         | <b>45</b> |
| <b>154.</b> | Wymaz na posiew z ucha - tlenowo                            | Wymaz         | <b>45</b> |
| <b>155.</b> | Żelazo  | Krew          | <b>15</b> |

**NINIEJSZY CENNIK ZAWIERA CENY BADAŃ NAJCZĘŚCIEJ WYKONYWANYCH  
KOMPLETNY CENNIK DOSTĘPNY JEST W REJESTRACJI PRZYCHODNI**