|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pracownie/zakłady świadczące pozostałe badania/usługi** | | | | **Wysokość opłaty**  **(w złotych)** |
| 1 | *skreślony* | | |  |
| 2 | Badanie audiometryczne | | | 30,00 |
| 3 | Badanie tymponometryczne | | | 27,00 |
| 4 | Kurs w zakresie przygotowania do porodu – Szkoła Rodzenia | | | 150,00 |
| 5 | KTG | | | 30,00 |
| 6 | Badanie pola widzenia | | | 30,00 |
| 7 | Ćwiczenia ortoptyczne | | | 26,00 |
| 8 | Akupunktura nie będąca leczeniem bólu | | | 63,00 |
| 9 | Badanie spirometryczne | | | 34,00 |
| 10 | Testy alergologiczne z alergenami wziewnymi i pokarmowymi (jedna próba) | | | 2,50 |
| 11 | Testy alergologiczne – testy płatkowe (jedna próba) | | | 2,00 |
| 12 | Próba pilokarpinowa | | | 34,00 |
| 13 | Immunoterapia | | | 20,00 |
| 14 | Próby tuberkulinowe | | | 15,00 |
| 15 | Zaświadczenie lekarskie | | | 12,00 |
| 16 | | Pobranie materiału do badania  (dotyczy badań wykonywanych w innych ośrodkach niż Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. L. Błażka w Inowrocławiu) | 5,50 | |
| 17 | | Obsługa zewnętrznego zlecenia na badanie  (dotyczy badań wykonywanych w innych ośrodkach niż Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. L. Błażka w Inowrocławiu) | 10,00\* | |
| **Usługi dotyczące udostępniania dokumentacji medycznej** | | | | |
| 1 | | Jedna strona kopii lub wydruku dokumentacji medycznej wraz z potwierdzeniem za zgodność z oryginałem | 0,24\* | |
| 2 | | Jedna strona wyciągu lub odpisu dokumentacji medycznej | 6,83\* | |
| 3 | | Udostępnienie dokumentacji medycznej na elektronicznym nośniku danych | 1,34\* | |
| \*Do powyższych badań zostanie naliczony należny podatek Vat.  Opracował: Dział Marketingu  Wprowadzono na podstawie Załącznika Nr 1  do Regulaminu Organizacyjnego Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu  (tekst jedn.: Zarządzenie Nr 28/2019 Dyrektora Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu z dnia 20 listopada 2019r. z późniejszymi zmianami).  Ostatnia aktualizacja: 24.01.2020 r. | | | | |