Załącznik nr 2 do Zaproszenia

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa badań laboratoryjnych, w skład której wchodzą:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Usługa: analiza przeciwciał IgE (diagnostyka prawdopodobnej alergii pokarmowej) | Pakiet alergenów: x52 -52 badanych |
| 1. Usługa: analiza stężenia przeciwciał IgA przeciw transglutaminazie tkankowej celem diagnostyki celiakii | Usługa: min. 1 badany maks. 5 badanych |
| 1. Morfologia krwi | x52 - 52 badanych |
| 1. Analiza stężenia hemoglobiny glikowanej ( HbA1c) | x52 - 52 badanych |

1. Transport probówek – po stronie Zamawiającego. Probówki krwi zostaną przewiezione w pojemnikach izotermicznych zaopatrzonych we wkłady chłodnicze zgodnie z „Zasadami poboru i transportu próbek” ustalonymi przez państwowe instytucje.

2. Wyniki badań zostaną przekazane w formie elektronicznej na adres email:   
[b.hall@awf.katowice.pl](mailto:b.hall@awf.katowice.pl) w terminie do 7 dni po wykonanej jednorazowej usłudze.

3. Usługa 1 (analiza IgE), usługa 3 (morfologia krwi) oraz usługa 4 (analiza HbA1c) będą wykonywane u wszystkich badanych n = 52. Usługa 2 (analiza IgA przeciw transglutaminazie tkankowej) zostanie wykonana wyłącznie u osób z prawdopodobną Celiakią – minimum 1 do maksymalnie 5 badanych.

4. Pobrana krew będzie dostarczona wykonawcy usług:

-- krew do morfologii krwi i analizy stężenia hemoglobiny glikowanej ( HbA1c) (usługa 3 i 4) najpóźniej na drugi dzień od pobrania krwi u maksymalnie 6 badanych - do 6 razy w ciągu jednego miesiąca - w ciągu miesiąca zostanie przekazane do 36 probówek do morfologii krwi; krew będzie przekazana najpóźniej do 30 kwietnia 2024 roku.

- surowice krwi do usługi 1 oraz 2 (analiza IgE oraz IgA przeciw transglutaminazie tkankowej) będą przechowywane w zamrażarce i dostarczone wykonawcy usługi raz na tydzień (do czterech razy w miesiącu do 36 probówek łącznie); surowica krwi będzie przekazywana wykonawcy usług do najpóźniej 30 kwietnia 2024 roku.