

SZPZLO WARSZAWA - OCHOTA
02 – 353 Warszawa ul. Szczęśliwicka 36

OGŁASZA KONKURS OFERT
NA UDZIELENIE ZAMÓWIENIA NA ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE
Spr. nr ZP-2512-30-GK/2019

Do konkursu mogą przystąpić podmioty wymienione w art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2018 r. poz. 2190).

Przedmiotem konkursu ofert są świadczenia zdrowotne w zakresie badań laboratoryjnych:

Pakiet I: Badania bakteriologiczne (posiewy tlenowe i beztlenowe) i mykologiczne

- 1) Posiew moczu;
- 2) Wymazy z dróg oddechowych: gardło, nos, jama ustna, język, migdałki;
- 3) Wymazy z dróg moczowo-płciowych: cewka moczowa, przedsionek pochwy, pochwa, kanał szyjki macicy;
- 4) Wymazy z innych materiałów (oko, ucho, inne materiały);
- 5) Wymazy (odbytnica, pochwa) w kierunku paciorkowców grupy B (GBS);
- 6) Wymazy w kierunku grzybów (różne materiały);
- 7) Badanie w kierunku *Neisseria gonorrhoeae* (GNC):
wymaz z cewki moczowej, wymaz z kanału szyjki macicy;
- 8) Biocenoza pochwy;
- 9) Badanie ogólne kału w kierunku *Salmonella*/*Shigella*;
- 10) Badanie kału – nosicielstwo *Salmonella*;
- 11) Badanie skuteczności sterylizacji – Sporal.

Pakiet II:

- 1) Badanie w kierunku alloprzeciwciał;
- 2) Badanie serologiczno-konsultacyjne.
- 3) Albumina w surowicy;
- 4) Białko – immunofiksacja;
- 5) Bilirubina bezpośrednia;
- 6) C-peptyd;
- 7) D – dimery;
- 8) Dopełniacz, składowa C3;
- 9) Dopełniacz, składowa C4;
- 10) Dehydrogenaza mleczanowa (LDH);
- 11) Ferrytyna;
- 12) Fosfataza kwasna całkowita ACP;
- 13) Homocysteina;
- 14) Insulina;
- 15) 13) Kalcytonina ;
- 16) Kinaza keratynowa – izoenzym MB (CK-MB);
- 17) Lipaza;
- 18) Lit;
- 19) Łańcuchy lekkie kappa;
- 20) Łańcuchy lekkie lambda;
- 21) Mikroalbuminuria (wykrywanie śladowej ilości albumin w moczu)
- 22) NT-proBNP ;
- 23) Proteinogram (białko + rozdział elektroforetyczny);
- 24) TIBC – całkowita zdolność wiązania żelaza (Fe + UIBC);

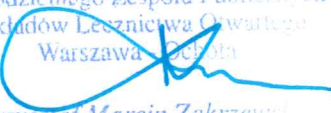
- 25) Transferyna ;
- 26) Troponina T;
- 27) 2Troponina I;
- 28) Wapń zjonizowany
- 29) Antygen CA 125
- 30) Antygen CA 15-3
- 31) Antygen CA 19-9
- 32) Antygen CA 72-4
- 33) Antygen CEA (karcynoembrionalny)
- 34) AFP □-fetoproteina
- 35) β 2-mikroglobulina
- 36) CYFRA 21-1
- 37) Dehydroepiandrosteron niezwiązany (DHEA)
- 38) Dehydroepiandrosteronu siarczan (DHEA-S)
- 39) Estradiol
- 40) FSH
- 41) Gonadotropina kosmówkowa β-HCG
- 42) Kortyzol
- 43) Prolaktyna
- 44) Testosteron
- 45) LH
- 46) Parathormon
- 47) Progesteron
- 48) Przeciwciała przeciwko receptorowi TSH
- 49) Somatotropina GH (hormon wzrostu)
- 50) Test ROMA do oceny ryzyka obecności raka jajnika obejmujący: CA 125 + HE 4 + algorytm oceny ryzyka
- 51) BRCA-1 (wykrywanie co najmniej 3 mutacji najczęściej występujących w populacji polskiej tj.: c.61G, 4153 delA, 5382insC), met PCR
- 52) BRCA-2 (wykrywanie najczęściej występującej mutacji tj. 6174delT), met. PCR
- 53) Kalprotektyna w kale met. Elisa
- 54) M2-PK w kale met. Elisa
- 55) IgE całkowite
- 56) Borrelia burgdorferi (Lyme) – p/ciała IgG – test przesiewowy
- 57) Borrelia burgdorferi (Lyme) –p/ciała IgG – test potwierdzenia (met. WB)
- 58) Borrelia burgdorferi (Lyme) – p/ciała IgM – test przesiewowy
- 59) Borrelia burgdorferi (Lyme) – p/ciała IgM –test potwierdzenia (met. WB)
- 60) Wirus brodawczaka ludzkiego HPV DNA met. PCR (wykrywanie co najmniej 35 typów wirusa HPV)
- 61) Antygen powierzchniowy wzv typu B (HBsAG) – test potwierdzenia
- 62) Weryfikacja wątpliwych lub dodatnich wyników kiły – test potwierdzenia FTA lub FTA-ABS
- 63) CMV przeciwciała IgG
- 64) CMV przeciwciała IgM
- 65) CMV przeciwciała IgG – awidność
- 66) Toxoplasmoza gondii przeciwciała IgG
- 67) Toxoplasmoza gondii przeciwciała IgM
- 68) Toxoplasmoza gondii przeciwciała IgG – awidność
- 69) Rubella virus - przeciwciała IgG
- 70) Rubella virus - przeciwciała IgM
- 71) Candida – antygen krążący
- 72) Antygen HLA B 27
- 73) Antykoagulant tocznia LA (test przesiewowy/test potwierdzenia)
- 74) Przeciwciała przeciw β 2-glikoproteinie I (IgG i IgM łącznie)

- 75) Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)
- 76) Przeciwciała przeciw kardiolinie IgA,
- 77) Przeciwciała przeciw kardiolinie IgG
- 78) Przeciwciała przeciwjądrowe ANA 1 – miano + typ świecenia
- 79) Przeciwciała przeciwjądrowe ANA 2 – test kompleksowy
- 80) Przeciwciała przeciwjądrowe anty-SS-A (Ro)
- 81) Przeciwciała przeciwjądrowe anty-SS-B (La)
- 82) Fenobarbital (kod ICD-9: T 25)
- 83) Karbamazepina (kod ICD-9: T 33)
- 84) Kwas walproinowy (kod ICD-6: T 59)
- 85) Barwienie i ocena preparatów cytologicznych
- 86) Posiew płynów ustrojowych (plwocina, mocz)
- 87) Paznokcie rąk
- 88) Paznokcie stóp

1. Szczegółowe warunki postępowania i formularz ofertowy są dostępne na stronie internetowej SZPZLO Warszawa – Ochota oraz w sekretariacie SZPZLO Warszawa – Ochota przy ul. Szczęśliwickiej 36 (od poniedziałku do piątku w godz. 8⁰⁰-15⁰⁰) – tel. 22 822-88-53.
2. Szczegółowych informacji dotyczących postępowania konkursowego udziela:
 - w sprawach formalnych – Pani Grażyna Kowalczyk
 - w sprawach merytorycznych – Pani Monika Barwijk
3. Przewidywany okres obowiązywania umowy:

od 01 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2021 r.

4. Ofertę należy umieścić w zamkniętej kopercie opatrzonej nazwą i adresem siedziby Przyjmującego zamówienie oraz napisem: „*Konkurs ofert: - Świadczenia zdrowotne w zakresie Pakiet*” i **złożyć** w sekretariacie SZPZLO Warszawa - Ochota przy ul. Szczęśliwickiej 36, **do dnia 10 grudnia 2019 roku do godziny 10.00.**
5. **Otwarcie** ofert nastąpi w dniu **11 grudnia 2019 roku o godzinie 11.00** w siedzibie SZPZLO Warszawa – Ochota.
6. **Rozstrzygnięcie** konkursu nastąpi w dniu **16 grudnia 2019 roku**. Wyniki konkursu zostaną podane do wiadomości Przyjmującego zamówienie w siedzibie SZPZLO Warszawa – Ochota w pokoju numer 213.
7. Przyjmującemu zamówienie przysługują następujące środki odwoławcze:
 - a) protest
 - b) odwołanie
8. Udzielający zamówienia zastrzega sobie prawo do zmiany terminu składania ofert i terminu rozstrzygnięcia konkursu ofert.

DYREKTOR
Samodzielnego Zespołu Publicznych
Zakładów Lecznictwa Owartego
Warszawa - Ochota

Krzysztof Marcin Zakrzewski