



**SZPITAL SPECJALISTYCZNY W CHORZOWIE**  
41-500 Chorzów ul. Zjednoczenia 10  
tel. /0-32/ 34-63-650 fax. /0-32/ 241-47-33  
www.szpitalspecjalistycznywchorzowie.pl  
email: [sekretariat@sswch.pl](mailto:sekretariat@sswch.pl)



**ISO 9001**  
LL-C (Certification)

Chorzów, dnia 25.09.2020 r.

## Pytania i Odpowiedzi nr 2

Dotyczące „Zapytanie ofertowe na wykonanie usługi badań laboratoryjnych na rzecz pacjentów szpitala i poradni szpitalnych, Znak sprawy: 4-8/633/09/20”.

### WYKONAWCY biorący udział w postępowaniu

**Pytanie 1.** Czy Udzielający Zamówienia wyrazi zgodę na wydłużenie terminów oczekiwania na wynik badania:

Pakiet 1.

Chlamydia trachomatis IgG – do 9 dni

Chlamydia trachomatis IgM – do 8 dni

Pakiet 3.

Cryptosporidium parvum, Giardia lamblia, antygen w kale met. Immunochromatograficzną do 12 dni

Bartoneloza (B.henselae, B.quintana) IgG met IIF - do 19 dni

Bartoneloza (B.henselae, B.quintana) IgM met IIF - do 19 dni

TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA – do 11 dni

TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA – do 11 dni

TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA – do 11 dni

TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA – do 11 dni

Aspergillus – antygen krążący – do 9 dni

Poliomawirus (JCV) we krwi lub PMR met. PCR – ilościowo – do 9 dni

**Odpowiedź:**

**Pakiet 1.**

1. Chlamydia trachomatis IgG – do 9 dni - **Udzielający zamówienia wyraża zgodę.**
2. Chlamydia trachomatis IgM – do 8 dni - **Udzielający zamówienia wyraża zgodę.**

**Pakiet 3.**

1. Cryptosporidium parvum, Giardia lamblia, antygen w kale met. immunochromatograficzną - do 12 dni, **Udzielający zamówienia wyraża zgodę.**



**SZPITAL SPECJALISTYCZNY W CHORZOWIE**  
41-500 Chorzów ul. Zjednoczenia 10  
tel. /0-32/ 34-63-650 fax. /0-32/ 241-47-33  
www.szpitalspecjalistycznywchorzowie.pl  
email: [sekretariat@sswch.pl](mailto:sekretariat@sswch.pl)



**ISO 9001**  
LL-C (Certification)

- 
2. Bartoneloza (B. henselae, B. quintana) IgG met IIF - do 19 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 10 dni.**
  3. Bartoneloza (B. henselae, B. quintana) IgM met IIF - do 19 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 10 dni.**
  4. TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA, (surowica) - do 11 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 10 dni.**
  5. TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA, (PMR) - do 11 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 8 dni.**
  6. TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA, (surowica) - do 11 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 10 dni.**
  7. TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA, (PMR) - do 11 dni, **Udzielający zamówienia wyraża zgodę na wydłużenie czasu do 15 dni.**
  8. Aspergillus - antygen krążący - do 9 dni, **Udzielający zamówienia wyraża zgodę na wydłużenie czasu do 15 dni.**
  9. Poliomawirus (JCV) we krwi lub PMR met. PCR - ilościowo - do 9 dni, **Udzielający zamówienia wydłuża czas do 8 dni.**

**DYREKTOR**  
**Szpitala Specjalistycznego**  
**w Chorzowie**  
**Tomasz Pawlak**