


SKIEROWANIE NA BADANIE				
PUNKT POBRAŃ:	Przychodnia CenterMed ul.Bocheńskiego 38a 40-859 Katowice	pokój 111 - punkt pobrań krwi pokój 210 - laboratorium		
IMIĘ:				Wyrażam zgodę / Nie wyrażam zgody na przesłanie wyniku badania na podany adres email Wyrażam zgodę / Nie wyrażam zgody na poinformowanie lekarza kierującego o wyniku badania
NAZWISKO:				
PESEL / DATA URODZENIA:				
TELEFON:				
EMAIL:				PODPIS PACJENTA
BADANIE:	<input type="checkbox"/> Ocena komórek NK CD57 w boreliozie <input type="checkbox"/> Ocena subpopulacji limfocytów krwi obwodowej (immunofenotyp) <input type="checkbox"/> Fragmentacja DNA plemników			DZIEŃ CYKLU: LICZBA PLEMNIKÓW: AGLUTYNACJA: LEPKOŚĆ:
INFORMACJE: www.cytolab.pl 604 302 554 787 395 850	<input type="checkbox"/> Podstawowe badanie nasienia	<input type="checkbox"/> test POX	<input type="checkbox"/> test MAR IgG	OKRES ABSTYNENCJI SEKSUALNEJ (dni):
	<input type="checkbox"/> Rozszerzone badanie nasienia	<input type="checkbox"/> morfologia	<input type="checkbox"/> test MAR IgA	
	<input type="checkbox"/> Test wiązania z hialuronianem (HBA)			
	<input type="checkbox"/> Ocena subpopulacji CD4/CD8			
	<input type="checkbox"/> Ocena liczebności subpopulacji komórek NK			
	UWAGI:			
KIERUJĄCY NA BADANIE:				
DATA I GODZINA POBRANIA:				PODPIS POBIERAJĄCEGO

Ocena komórek NK CD57 w boreliozie:

- Do wykonania badania niezbędna jest morfologia krwi obwodowej - należy zgłosić się z wynikiem wykonanej wcześniej, maksymalnie tygodniowej morfologii. W przypadku braku aktualnych wyników istnieje możliwość pobrania dodatkowej próbki krwi na miejscu. W takim przypadku należy zgłosić się rano na czczo przed pobraniem w rejestracji przychodni do godziny 10:30. W przypadku posiadania aktualnej morfologii prosimy kierować się bezpośrednio do punktu pobrań - pokój 111.
- Czas oczekiwania na wynik: do 5 dni roboczych od pobrania materiału.

Ocena subpopulacji limfocytów krwi obwodowej (immunofenotyp), ocena subpopulacji CD4/CD8, ocena liczebności subpopulacji komórek NK:

- Do wykonania badania niezbędna jest morfologia krwi obwodowej zawierająca wartość WBC oraz liczbę i procentową zawartość limfocytów - należy zgłosić się z wynikiem wykonanej wcześniej, maksymalnie tygodniowej morfologii. W przypadku braku aktualnych wyników istnieje możliwość pobrania dodatkowej próbki krwi na miejscu. W takim przypadku należy zgłosić się rano na czczo przed pobraniem w rejestracji przychodni do godziny 10:30. W przypadku posiadania aktualnej morfologii prosimy kierować się bezpośrednio do punktu pobrań - pokój 111.
- W przypadku przyjmowania silnych leków sterydowych, antybiotyków o działaniu ogólnoustrojowym, wystąpienia infekcji z podwyższoną temperaturą ciała badanie należy wykonać po 4 tygodniach od zakończenia leczenia bądź ustąpienia objawów choroby.
- Immunofenotyp / ocena liczebności subpopulacji komórek NK:** w przypadku pacjentek, u których występują poronienia nawykowe bądź niepowodzenia IVF, zalecanym czasem wykonania badania jest druga faza cyklu, u pozostałych pacjentów nie ma to znaczenia.
- Czas oczekiwania na wynik: do 5 dni roboczych od pobrania materiału.

Badania nasienia:

- W celu przeprowadzenia badania prosimy o umówienie dogodnego terminu bezpośrednio w laboratorium - telefon 604 302 554 lub 787 395 850.
- W przypadku wystąpienia gorączki, infekcji (np. grypy, silnego przeziębienia) należy odczekać 8 do 10 tygodni przed wykonaniem badania.
- Fragmentacja DNA plemników:**
 - Nie należy wykonywać badania w czasie przyjmowania leków takich jak: antybiotyki działające ogólnoustrojowo, silne leki sterydowe, duże ilości niesterydowych leków przeciwzapalnych. W takich przypadkach po zakończeniu leczenia należy odczekać 4 tygodnie przed przystąpieniem do badania.
 - Zalecany okres abstinencji seksualnej to 2-5 dni, najlepiej 2-3 dni.
 - Czas oczekiwania na wynik: do 10 dni roboczych od pobrania materiału.
- Test wiązania z hialuronianem (HBA) oraz podstawowe i rozszerzone badanie nasienia:**
 - Nasienie może być oddawane drogą masturbacji lub w trakcie stosunku płciowego do specjalnej prezerwatywy również poza laboratorium. W takich przypadkach próbke należy dostarczyć najpóźniej do godziny od ejakulacji. W czasie transportu do laboratorium nasienie nie powinno być poddawane wahaniom temperatury (optymalna temperatura transportu to 20-37°C).
 - Okres wstrzemięźliwości płciowej: od minimum 2 dni do maksimum 7 dni do ostatniej ejakulacji, dla testu HBA od minimum 2 dni do maksimum 3 dni.
 - Czas oczekiwania na wynik: do 2 dni roboczych od pobrania materiału.

Dodatkowe informacje:

- Oplata za badanie pobierana jest na miejscu kartą lub gotówką. Istnieje możliwość opłacenia badania przelewem.
- Aktualne dni i godziny pobierania materiału dostępne na stronie internetowej:
- www.cytolab.pl | laboratorium@cytolab.pl | 604 302 554 | 787 395 850