

Pracownia Diagnostyki Laboratoryjnej

Pracownia Diagnostyki Laboratoryjnej

Zespół nr 1

ul. Raciborska 27

40-074 Katowice

TELEFONY

- Centrala: 32 42 00 100

- Wewnętrzny: 228

- Telefon bezpośredni: 32 42 00 228

e-mail: laboratorium@kco.katowice.pl

Adres strony do odbioru wyników: <https://zlecenie.kco.katowice.pl/OrderViewer>

Kierownik Laboratorium: mgr Agnieszka Malcharek

Z-ca Kierownika: mgr Joanna Sadokierska

Telefon: 32 42 00 350

e-mail: laboratorium@kco.katowice.pl

Pracownia Diagnostyki Laboratoryjnej wykonuje badania:

- Nieodpłatnie – na podstawie skierowań dla pacjentów Poradni Lekarza Rodzinnego Katowickiego Centrum Onkologii oraz Poradni Specjalistycznych Katowickiego Centrum Onkologii,
- Odpłatnie – oferujemy możliwość wykonywania badań laboratoryjnych dla pacjentów indywidualnych oraz innych jednostek ochrony zdrowia.

Zapewniamy:

- Wysoką jakość badań potwierdzoną pozytywnymi wynikami systematycznie prowadzonej kontroli jakości,
- Możliwość dostępu do wyników badań w wersji elektronicznej,

- Krótki czas uzyskania wyników badań,
 - Profesjonalną obsługę i rzetelną informację.
-

Pobieranie materiału do badań:

- Badania wymagające oznaczenia na czczo (np. glukoza, morfologia, OB, lipidogram - w przypadku oznaczenia lipidogramu wymagany czas od ostatniego posiłku powinien wynosić min. 12 godzin), **od poniedziałku do niedzieli w godz. 07:00-11:00**,
- Badania nie wymagające oznaczenia na czczo oraz badania pilne – **24 godziny, 7 dni w tygodniu**,
- Badania u dzieci poniżej 10 r. ż. – pobieranie krwi żyłnej w godzinach porannych od poniedziałku do piątku,
- Pacjenci niepełnoletni muszą zgłaszać się na pobranie razem z prawnym opiekunem, Istnieje możliwość ustalenia indywidualnego terminu pobrania,
- Przyjmowanie leków, a pobieranie krwi do badań laboratoryjnych – ze względu na możliwy wpływ przyjmowanych leków na wynik badań laboratoryjnych, wskazane jest w części wykonywanych badań skonsultowanie czasu ich wykonania z lekarzem zlecającym badanie (np. oznaczenie żelaza, oznaczenie parametrów układu krzepnięcia, oznaczenia hormonów tarczycy, TSH),
- Czas oczekiwania na pobranie krwi i wyniki badań w godzinach pracy dyżurowej (15:00–07:00) jest uzależniony od zleceń szpitalnych, które muszą być realizowane w pierwszej kolejności,
- Istnieje możliwość pobrania krwi w pozycji leżącej u osób ze skłonnościami do omdleń. Osoby te proszone są o poinformowanie o tym lub o ewentualnym stresie związanym z pobraniem przed pobraniem,
- Zlecenie wykonania krzywej cukrowej (test OGTT 75g) – wymagany czas badania to 2 godziny z koniecznością ciągłego pozostania w Laboratorium,
- Badania hormonalne – w terminach i warunkach zgodnych z zaleceniem lekarza.

Zalecane warunki pobierania badań mikrobiologicznych:

- Badania mikrobiologiczne – pobieranie materiału od poniedziałku do soboty w godzinach 07:00-13:30,
- Badania mykologiczne - pobieranie materiału od poniedziałku do piątku w godzinach 08:00-13:00 (istnieje możliwość ustalenia indywidualnego terminu pobrania badań mykologicznych),
- Wymazy z nosa, gardła, śluzówki jamy ustnej – w godzinach porannych, na czczo przed umyciem zębów,
- Personel pracowni nie pobiera materiału z dróg moczowo-płciowych, ran, owrzodzeń i ropni,
- Posiew moczu – poranna porcja moczu z środkowego strumienia, pobrana do sterylnego pojemnika, dostarczona do Laboratorium do 2 godzin od pobrania,
- Materiał mikrobiologiczny pobrany na podłoże transportowe przyjmowany jest 24 godziny, 7 dni w tygodniu.

Warunki dostarczania materiału do badań pobranego poza Laboratorium:

Prosimy o opisanie dostarczanych pojemników z materiałem nazwiskiem i imieniem pacjenta.

- Mocz do badania ogólnego powinien być oddany rano, po uprzedniej toalecie, ze środkowego strumienia, do odpowiedniego pojemnika (do nabycia w aptece),
 - Mocz do badania u niemowląt i małych dzieci – zebrany do specjalnego woreczka, woreczek zabezpieczony w pojemniku na mocz,
 - W przypadku zlecenia badania wykonywanego z dobowej zbiórki moczu - szczegółowych informacji udzieli personel Laboratorium,
 - Kał do badań pasożytów, lamblii, krwi utajonej – świeży kał pobrany przy pomocy łypatki umieszczonej w pojemniku, w ilości odpowiadającej wielkości orzecha włoskiego z kilku miejsc. Próbkę należy dostarczyć w możliwie najkrótszym czasie, w przypadku dłuższego przechowywania powinien znajdować się w lodówce,
 - Plwocina w kierunku prątków gruźlicy – dostarczyć od poniedziałku do czwartku - szczegółowych informacji udzieli personel Laboratorium.
-

Odbiór wyników:

- Dla pacjentów ambulatoryjnych istnieje możliwość dostępu do wyników badań w wersji elektronicznej,
 - Wyniki badań podstawowych – do odebrania tego samego dnia po godzinie 15:00,
 - Wyniki badań specjalistycznych – czas oczekiwania zależy jest od rodzaju badania – informacja podczas rejestracji zlecenia,
 - **Wyniki badań pacjentów kierowanych z Poradni Katowickiego Centrum Onkologii przekazywane są bezpośrednio do odpowiednich Poradni.**
-

PRACOWNIA MIKROBIOLOGII

Telefon: 32 42 00 203

laboratorium@kco.katowice.pl

Pracownia Mikrobiologii wykonuje badania mikrobiologiczne i mykologiczne na potrzeby pacjentów szpitalnych i ambulatoryjnych.

Zakres badań:

- Posiewy materiałów z górnych i dolnych dróg oddechowych,
- Posiewy z dróg moczowo-płciowych,
- Posiew moczu,
- Posiewy z ran i zmian skórnych,
- Wykrywanie toksyn A/B Clostridium difficile w kale,
- **Badania w kierunku nużeńca,**
- **Badania w kierunku dermatofitów,**

- Szybki test na obecność paciorkowca (*Streptococcus pyogenes*) z wymazu z gardła.

PRACOWNIA SEROLOGII TRANSFUZJOLOGICZNEJ, BANK KRWI

Kierownik Pracowni: mgr Patrycja Kowalczyk

Telefon: 32 42 00 360

laboratorium@kco.katowice.pl

Pracownia Serologii Transfuzjologicznej całodobowo wykonuje badania na potrzeby pacjentów szpitalnych i ambulatoryjnych. **Bank Krwi** zapewnia niezwłoczny dostęp do składników krwi dla pacjentów oddziałów szpitalnych.

Zakres badań:

- Oznaczenie grupy krwi,
- Oznaczenie grup krwi do trwałej ewidencji – **karta identyfikacyjna grupy krwi**,
- Próba zgodności serologicznej przed przetoczeniem składnika krwi,
- Badanie przeciwciał skierowanych do antygenów krwinek czerwonych u kobiet w ciąży,
- Badania kwalifikujące do podania immunoglobuliny anty RhD w ramach profilaktyki konfliktu serologicznego matczyno-płodowego,
- **Ocena ilościowa przecieku płodowo matczynego metodą mikroskopową Kleihaurea-Betke.**

KARTA IDENTYFIKACYJNA GRUPY KRWI

Trwały dokument potwierdzający grupę krwi. Karta ma format dowodu osobistego i spełnia wymogi zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie leczenia krwią.

Dlaczego warto zawsze mieć przy sobie KARTĘ IDENTYFIKACYJNĄ GRUPY KRWI?

- Dla własnego bezpieczeństwa – w nagłych wypadkach, gdy o przeżyciu decyduje czas, posiadanie Karty może uratować życie, pozwalając na natychmiastowe przetoczenie krwi,
- Dla oszczędności czasu i pieniędzy – Karta pozwala udokumentować grupę krwi w czasie pobytu w szpitalu, podczas ciąży – bez konieczności wielokrotnego powtarzania oznaczeń.

Do otrzymania Karty niezbędne są:

- Dowód osobisty,
- 2 wyniki badania grupy krwi (przynajmniej jedno oznaczenie wykonane w naszej pracowni, drugim wynikiem może być oryginał z innego laboratorium).

Do odbioru Karty wymagany jest dowód osobisty

- Czas oczekiwania – do 72 godzin

- Cena:
 - jedno oznaczenie grupy krwi+KARTA - 40 zł
 - dwa oznaczenia grupy krwi+KARTA - 70 zł

KARTA IDENTYFIKACYJNA GRUPY KRWI – wzór



OCENA PRZECIEKU PŁODOWO MATCZYNEGO, TEST KLEIHAUERA BETKE

Wskazania do wykonania badania:

- w przypadkach zdarzeń potencjalnie zagrażających uodpornieniem matki (szczególnie RhD ujemnej) np.: amniocenteza, kordocenteza, krwawienie z dróg rodnych, uraz brzucha, poronienie,
- wykrywanie i różnicowanie przyczyn niedokrwistości płodu/novorodka,
- wyjaśnienie przyczyny śmierci płodu,
- ustalenie skutecznej dawki immunoglobuliny anti-RhD w profilaktyce konfliktu serologicznego w zakresie antygeny D, dla matek RhD ujemnych, które urodzą dzieci RhD dodatnie, w przypadkach, gdy objętość krwinek płodu po porodzie przekracza zabezpieczenie przez standardową dawkę Ig anti-RhD.

Koszt całkowity badania: 100 zł

Czas oczekiwania na wynik: do 72 godzin

Dodatkowe materiały:



Data utworzenia

09-05-2018 (Tomasz Duniec)

Data modyfikacji

16-10-2024 (Michał Pisula)

Data publikacji

09-05-2018