

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego SP ZOZ w Lublinie	Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, Koagulologii i Mikrobiologii <u>Wykonanie</u> <u>testu</u> <u>wchłaniania żelaza</u>	I-LAB / 0-12 Wydanie 2
---	--	--------------------------------------

Opracował	Sprawdził	Zatwierdził	
Lidia Aftyka	Małgorzata Szyszkowska	Pełnomocnik ds. SZJ Jarosław Bakiera	Dyrektor Szpitala Gabriel Maj
podpis	podpis	podpis	podpis

ORYGINAL *	<input type="checkbox"/>	Obowiązuje od : 01.02.2014r
EGZ. UŻYTKOWY*	<input type="checkbox"/>	

* zaznaczyć x właściwie

<p>Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego SP ZOZ w Lublinie</p>	<p>Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, Koagulologii i Mikrobiologii</p> <p><u>Wykonanie</u> <u>testu</u> <u>wchłaniania żelaza</u></p>	<p>I -LAB / 0-12</p> <p>Wydanie 2</p>
--	---	--

1. Cel instrukcji.

Celem niniejszej instrukcji jest przedstawienie sposobu pobierania krwi żyłnej do badań testu wchłaniania żelaza, celem uniknięcia błędów, które mogą wpłynąć na wiarygodność wyników badań laboratoryjnych.

2. Zakres obowiązywania.

Instrukcja obowiązuje wszystkich zleceniodawców oraz Pracowników Punktu Pobrań Materiału Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej, Koagulologii i Mikrobiologii.

3. Szczegółowy opis zasady postępowania.

Warunki pobrania

Krew pacjenta (3 - 5 ml krwi żyłnej) pobiera się **na skrzep do próbki mającej biały korek**

(bez antykoagulantu).

Pobiera się i oznacza stężenie żelaza na czczo , a następnie po podaniu preparatu żelaza – askofer (6tab).

Po obciążeniu żelazem, oznacza się jego stężenie w surowicy po 1, 3, 5 i 7 godzinach. W czasie badania chory powinien pozostawać na czczo i w spoczynku.

Rozpoczęcie testu: godziny poranne, najczęściej 6:00 – 7:00.

Opisać próbkę, podając kolejny numer i czas pobrania.

<p>Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego SP ZOZ w Lublinie</p>	<p>Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, Koagulologii i Mikrobiologii</p> <p><u>Wykonanie</u> <u>testu</u> <u>wchłaniania żelaza</u></p>	<p>I-LAB / 0-12</p> <p>Wydanie 2</p>
--	---	---

4. Dokumenty związane.

- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 23.03.2006 z nowelizacjami z 2009r. w sprawie standardów jakości dla medycznych laboratoriów diagnostycznych i mikrobiologicznych (Dz.U.06.61.435)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 03.11.2004 r. w sprawie wykazu zabiegów i czynności polegających na pobraniu od pacjenta materiału do badań laboratoryjnych
- Norma PN-EN ISO 15189 “Laboratoria medyczne – specyficzne wymagania dotyczące jakości i kompetencji.”
- Materiały informacyjne firmy dostarczającej probówki do pobierania materiału.