

Załącznik nr 2 . Pytania z fazy przedanalizycznej

Jaki materiał jest zalecany oraz którą probówkę należy wybrać do poniższych parametrów – praca z książką: „Stabilność próbek krwi, osocza i surowicy. Klasyfikacja badań laboratoryjnych.” -wydaną przez KIDL w 2006r.

[<https://www.infor.pl/akt-prawny/DZU.2019.197.0001923,rozporzadzenie-ministra-zdrowia-w-sprawie-standardow-jakosci-dla-medycznych-laboratoriow-diagnostycznych-i-mikrobiologicznych.html>] Załącznik nr 3

Wymagana również znajomość skrótów

Lp.	Parametr	Skrót	Zalecany materiał	Probówka z jakim antykoagulantem lub koagulantem?	Uwagi (np. proporcje antykoagulantów, warunki pobrania)
1.	Glukoza*				
2.	Cholesterol całkowity				
3.	Triglicerydy				
4.	Kreatynina				
5.	Bilirubina				
6.	Albumina				
7.	Mocznik				
8.	Kwas moczowy				
9.	Fosfataza alkaliczna				
10.	Aminotransferaza alaninowa				
11.	Aminotransferaza asparaginianowa				
12.	Czas protrombinowy				
13.	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji				
14.	Morfologia				
15.	Potas				
16.	Białko C-reaktywne				
17.	Odczyn Biernackiego				
18.	Tyreotropina				
19.	Tyrosyna wolna				
20.	Prolaktyna				

* zalecenia PTD:

https://journals.viamedica.pl/diabetologia_praktyczna/article/view/76338/55783