



OnSite™ Syphilis Ab Combo Rapid Test – test na kiłę

Kiła (syphilis)

Kiła (*syphilis*) jest zakaźną chorobą weneryczną wywołaną zakażeniem bakterią krętka bladego. Do zakażenia kiłą dochodzi zazwyczaj poprzez kontakty płciowe z partnerem seksualnym, który jest nosicielem bakterii *Treponema pallidum* (Tp, krętka bladego) lub drogą przezłożyskową. Rzadką drogą zakażeń jest transfuzja krwi.

Kiła potrafi długo nie dawać objawów, a nieleczona prowadzi do poważnych powikłań jak np. do uszkodzenia układu nerwowego, uszkodzenia układu krążenia, utraty wzroku, zaburzeń psychicznych, uszkodzenia kości i stawów, a nawet śmierci. Zmiany związane z zakażeniem mogą dotyczyć wszystkich narządów.

Wcześnie wykryte zakażenie może być skutecznie leczone za pomocą odpowiednich antybiotyków.

W wyniku zakażenia *Treponema pallidum* organizm wytwarza przeciwciała skierowane przeciw antygenom bakterii, dlatego w diagnostyce kiły ważną rolę odgrywają testy na przeciwciała.

Test na kiłę

OnSite™ Syphilis Ab Combo Rapid Test to immunochromatograficzny test typu lateral flow, służący do jakościowego wykrywania przeciwciał (IgG, IgM i IgA) przeciwko *Treponema pallidum* (Tp, krętek blady) w ludzkiej krwi pełnej, surowicy lub osoczu.

- Wykrywa przeciwciała IgG, IgM i IgA, ułatwiając dokładne badania przesiewowe na wszystkich etapach choroby

- Prosta procedura testowa
- Można użyć próbek krwi pełnej, surowicy lub osocza
- Łatwy do interpretacji wynik
- Nie jest wymagane żadne dodatkowe wyposażenie
- Przechowywanie w temperaturze pokojowej
- Badania zewnętrzne potwierdzają wydajność testu

Wyłącznie do użytku profesjonalnego, do diagnostyki in vitro.

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU TESTOWEGO:

- Pojedyncze opakowania foliowe/aluminiowe, zawierające:
 - kasetę testową
 - środek osuszający
- Plastikowe zakraplacze
- Rozcieńczalnik do próbek (5 ml/fiolka)
- Instrukcja użytkowania