

**ADVIA Centaur® XP**  
**ADVIA Centaur® XPT****Rozwiązanie dla problemu: Test do oznaczania homocysteiny może być przyczyną zawyżenia wyników oznaczeń kwasu foliowego**

Z naszych danych wynika, że Państwa laboratorium mogło otrzymać następujący produkt:

**Tabela 1. Produkty ADVIA Centaur®, których dotyczy ten problem**

Test	Kod testu	Numer katalogowy	Numer SMN	Numer serii
Kwas foliowy (100 testów w zestawie)	FOL	06367974	10310308	Wszystkie serie
Kwas foliowy (500 testów w zestawie)	FOL	06891541	10325366	Wszystkie serie

**Przyczyna powiadomienia:**

Firma Siemens Healthcare Diagnostics pragnie poinformować o rozwiązaniu problemu, o którym mowa w ważnej informacji dotyczącej bezpieczeństwa stosowania (UFSN) CC 19-07.A.OUS, zatytułowanej „Test ADVIA Centaur do oznaczania Homocysteiny może być przyczyną zawyżonych wyników oznaczeń kwasu foliowego”.

Firma Siemens wdrożyła rozwiązanie, polegające na zastosowaniu nowej procedury mycia, która została wprowadzona do definicji testu ADVIA Centaur XPT Folate wersja 2.1 oraz do definicji testu ADVIA Centaur XPT Homocysteine wersja 1.5, a także do definicji testów wersja EL/EM dla systemu ADVIA Centaur XP.

**Działania, które powinien podjąć Klient**

- Użytkownicy systemów ADVIA Centaur XPT: Należy zeskanować definicje testów ADVIA Centaur HCY oraz ADVIA Centaur FOL z kodów kreskowych 2D, zamieszczone na rysunkach 1 i 2 poniżej. Spowoduje to pomyślne zainstalowanie nowej procedury mycia. Obejście problemu opisane w pierwszej ważnej informacji dotyczącej bezpieczeństwa stosowania CC 19-07A.OUS nie jest już wymagane. Patrz dodatkowe informacje dotyczące kodów kreskowych 2D.
- Użytkownicy systemów ADVIA Centaur XP: Lokalny inżynier serwisu firmy Siemens (CSE) zainstaluje definicje testów wersja EL/EM ADVIA w systemach ADVIA Centaur XP. Spowoduje to pomyślne zainstalowanie nowej procedury mycia. Obejście problemu opisane w pierwszym piśmie CC 19-07A.OUS nie jest już wymagane.

Prosimy o zachowanie tego pisma w dokumentacji laboratorium oraz o przesłanie go wszystkim osobom, które mogły otrzymać ten produkt.

Rozwiązanie: Test do oznaczania homocysteiny może być przyczyną zawyżenia wyników oznaczeń kwasu foliowego

## Dodatkowe informacje

**Rysunek 1. Kod kreskowy 2D z definicją testu ADVIA Centaur XPT FOL wersja 2.1**



**Rysunek 2. Kod kreskowy 2D z definicją testu ADVIA Centaur XPT HCY wersja 1.5**



ADVIA Centaur jest znakiem towarowym firmy Siemens Healthcare Diagnostics.

Siemens Healthcare Sp. z o.o.  
ul. Żupnicza 11  
03-821 Warszawa  
Tel. 22 870 88 80 – Contact Center  
Tel.0800 120 133 - Centrum Operacyjne Serwisu