

Warszawa, 14.05.2018 r.

.....
pieczęć zamawiającego

ZATWIERDZAM:

/-/ dr. hab. med. Jarosław Piszcz
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa

DZ.26.18.219.2018.ML

strona internetowa Zamawiającego:
www.ihit.waw.pl

Dotyczy: Dostawy materiałów opatrunkowych i preparatów dezynfekcyjnych.
Numer sprawy: IHIT/P/18/2018.

Sprostowanie **do wyjaśnień z dnia 11.05.2018 roku nr DZ.26.18.219.2018**

Zamawiający – Instytut Hematologii i Transfuzjologii, ul. Indiry Gandhi 14, 02-776 Warszawa, informuje, że w związku z oczywistą omyłką pisarską dokonał sprostowania jak poniżej:

Było - Pytanie nr 94. Dotyczy części 9, poz. 3:

Powinno - Pytanie nr 94. Dotyczy części 16, poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści klej będący biokompatybilnym polimerem polietylenowo-glikolowy złożony z dwóch rodzajów PEG i rozcieńczonego roztworu chlorowodoru i roztworu fosforanu/wapnia sodu szybko tworzący wiązania krzyżowe z białkami tkanek; polimeryzacja rozpoczyna się po 5 sek od momentu aplikacji, objętość gotowego roztworu 2, 4 lub 8 ml ? Możliwość aplikacji metodą konwekcyjną oraz areozolową. Czas wchłaniania 30 dni. Działanie antyzrostowe udokumentowane badaniami klinicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Małgorzata Ludwiszewska

