

Pakiet I:

Badanie kliniczne „Prospektywne, randomizowane, otwarte badanie kliniczne III fazy z zaślepieniem oceny punktu końcowego oceniające skuteczność i bezpieczeństwo stosowania cyklosporyny i metotreksatu u dzieci i młodzieży z atopowym zapaleniem skóry o nasileniu umiarkowanym do ciężkiego” w ramach projektu „Randomizowane, podwójne zaślepienie kontrolowane placebo badanie III fazy u dzieci oceniające skuteczność i bezpieczeństwo metotreksatu i cyklosporyny u pacjentów z umiarkowanym do ciężkiego AZS”.

Pakiet II:

Badanie kliniczne „Single-arm interventional study with ruxolitinib and AIEOP-BFM 2017 chemotherapy in children with acute lymphoblastic leukemia and confirmed activation of JAK/STAT pathway” w ramach projektu "Childhood ALL in Poland (CALL-POL) project: a national harmonization of diagnostics and treatment of acute lymphoblastic leukemia in children”

Wykonawcy
Przetargu nieograniczonego
ZP/135/2020

Łódź 26.02.2021 r.

Sygnatura: ZP/135/2020/pakiet I

Sprawa: **„Dostawa produktów leczniczych i produktów uzupełniających do badania klinicznego „Prospektywne, randomizowane otwarte badanie kliniczne III fazy z zaślepieniem oceny punktu końcowego oceniające skuteczność i bezpieczeństwo stosowania cyklosporyny i metotreksatu u dzieci młodzieży z atopowym zapaleniem skóry o nasileniu umiarkowanym do ciężkiego” oraz badania klinicznego „Single-arm interventional study with ruxolitinib and AIEOP-BFM 2017 chemotherapy in children with acute lymphoblastic leukemia and confirmed activation of JAK/STAT pathway”.**

Zawiadomienie o unieważnieniu postępowania w pakiecie I.

W związku z przedmiotowym postępowaniem działając w oparciu o art. 93 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający zawiadamia **o unieważnieniu postępowania.**

Pakiet I

Uzasadnienie prawne i faktyczne:

PRAWNE - art. 93 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych

FAKTYCZNE – nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.