

Warszawa, 03.11.2015

Profesor Piotr Zielenkiewicz
Dyrektor IBB PAN
Profesor Michał Dadlez
Kierownik Laboratorium Spektrometrii Mas IBB PAN

Jako Kierownik Produktu w firmie Novartis współpracuję z Laboratorium Spektrometrii Mas IBB PAN w zakresie oznaczania steżeń terapeutycznych leku Certican (ewerolimus) w próbkach krwi pacjentów po przeszczepieniu narządów unaczynionych. Laboratorium wykonuje na nasze zlecenie wyżej wymienione analizy dla ośrodków transplantacyjnych z terenu całej Polski.

Uważam, że Laboratorium Spektrometrii Mas IBB PAN bardzo dobrze spełnia rolę wykonawcy oznaczeń ilościowych na najwyższej jakości spektrometrach mas oraz zapewnia merytoryczne wsparcie w zakresie przygotowania materiału i analizy danych MS. Czas oczekiwania na wynik jest krótki, co jest bardzo ważne dla pacjentów po transplantacji i prowadzących ich lekarzy – wynik oznaczenia decyduje o dawce przyjmowanego przez pacjentów leku.

Wyrażam swoje poparcie dla wniosku IBB PAN o przyznanie środków na zakup spektrometru mas najnowszej generacji, charakteryzującego się większą czułością i szybkością skanowania co podniesie jeszcze jakość świadczonych usług.

Moim zdaniem funkcjonowanie laboratorium referencyjnego oferującego tego typu analizy jest bardzo ważne dla rozwoju nauk biomedycznych w Polsce.

Z poważaniem


Katarzyna Paprocka-Mazur

Product Manager
Immunology & Dermatology BF
Novartis Poland Sp. z o.o.
Marynarska 15
02-674 Warszawa
Poland

Phone +48 22 375 48 88

Fax +48 22 375 47 00

Mobile +48 663 874 320

katarzyna.paprocka-mazur@novartis.com

www.novartis.com