



DZIEDZICTWO **INNOWACJI**

CENTRUM BADAŃ I INNOWACJI HUGHES

Posiadając możliwie najnowsze wyposażenie oraz łącząc umiejętności wybitnych naukowców, badaczy i zawodowych lekarzy, Centrum Badań i Innowacji Hughes stanowi wyjątkowe środowisko, w którym dążyć się będzie do nowych odkryć i dalszego postępu naukowego, zaczynając od zrozumienia jak suplementy działają w organizmie na poziomie molekularnym.

Centrum Badań i Innowacji Hughes stanie się ośrodkiem pracy nad nowymi produktami Synergy WorldWide. Wykorzystując zaawansowaną technologię, aby weryfikować tożsamość, czystość i moc poszczególnych elementów składowych, nasz personel pracować będzie nad odkrywaniem synergicznych zestawień składników i

opracowywaniem wyjątkowych receptur, które następnie poddawane będą badaniom klinicznym w celu potwierdzenia ich bezpieczeństwa i skuteczności.

Od ponad 40 lat, Nature's Sunshine uznawana jest jak firmę wyznaczającą standardy w branży najwyższej jakości suplementów. Obecnie, wspierane przez odkrycia naukowe i dysponująca światowej sławy możliwościami produkcyjnymi, Synergy WorldWide i Nature's Sunshine zmieniają sposób, w jaki opracowywane są suplementy ziołowe i odżywcze. Dzięki Centrum Badań i Innowacji Hughes rozwijamy naukę w zakresie optymalnego zdrowia.



KLUCZOWE DANE STATYSTYCZNE

5,400 M²

przestrzeni biurowej, laboratoryjnej i klinicznej.

3 LABORATORIA

CHEMIA – Dostarczanie analiz ilościowych substancji chemicznych zawartych w próbkach roślinnych

HODOWLA TKANEK – Określanie jak naturalne związki oddziałują na modele biologiczne

BIOLOGIA KOMÓRKOWA I MOLEKULARNA – Badanie jak substancje fitochemiczne wpływają na mechanizmy molekularne istotne z perspektywy właściwego stanu zdrowia.

PRZESTRZEŃ KLINICZNA

2 DOKTORÓW MEDYCYNY

- Dr Joseph Lamb – Dyrektor ds. Medycznych
- Dr Joe Ou – Starszy Analityk Naukowy w zakresie klinicznym i certyfikowany Kierownik Badań Klinicznych

5 BADACZY I NAUKOWCÓW Z TYTUŁEM DOKTORA

- Dr Matthew Tripp – Naczelny Dyrektor ds. Naukowych
- Dr Sheryl Krig – Główny Analityk i Kierownik ds. Odkryć Naukowych
- Dr John Babish – Dyrektor Naukowy ds. Badań Podstawowych i Konsultant ds. Własności Intelektualnej
- Dr Wei Gao – Starszy Analityk ds. Badań
- Dr Mohan Kaadige – Główny Analityk

UNIKATOWE WYPOSAŻENIE

FLEXMAP3D

Urządzenie zdolne do pomiaru 500 niezależnych analizów takich jak geny czy białka w pojedynczej próbce ludzkich płynów ustrojowych i analizujące 144,000 punkty danych w ciągu godziny.

MASOWY SPEKTROMETR KWADRUPOLOWY

Pozwala na szybką analizę ilościową i identyfikację substancji fitochemicznych zawartych w próbkach ziół.

SYNERGY
Leave a Legacy