



Warsztaty - 8 czerwca 2017 | Warszawa

Edu-SEQ
OpenExome

Analiza danych z sekwencjonowania następnej generacji - praktyczne warsztaty

Szanowny Państwo

Mamy zaszczyt zaprosić Państwa na kolejne spotkanie z cyklu Edu-SEQ organizowane wspólnie przez firmy OpenExome, Analytik oraz Illumina. Tematyka spotkania dotyczyć będzie analizy danych z sekwencjonowania następnej generacji przy użyciu narzędzia BaseSpace Sequencing Hub. Spotkanie będzie miało charakter praktycznych warsztatów, podczas których uczestnicy będą mieli szansę aktywnie uczestniczyć w przykładowych ćwiczeniach z zakresu analizy wyników sekwencjonowania DNA (targeted DNA) oraz RNA (RNA-seq). Warsztaty obejmować będą ćwiczenia w oparciu o przykładowe dane z obu aplikacji a prowadzący krok po kroku omówi sposób przeprowadzania analizy. Do dyskusji wyników zostaną użyte wstępnie zanalizowane dane.

Polecamy zabranie ze sobą przenośnych komputerów lub tabletów z założonym kontem w BaseSpace Sequencing Hub.



BaseSpace
SEQUENCE HUB

Termin i szczegóły spotkania

8 czerwca 2017r.

Aula C

Budynek Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych

Uniwersytetu Warszawskiego

ul. Żwirki i Wigury 101 lok. 5.22

02-089 Warszawa

Link do mapy:

www.google.com/maps

Seminarium poprowadzi:

Lutz Priebe, Informatics Specialist Illumina Inc.

-
- 9:00-9:15** - sprawy organizacyjne
 - 9:15-10:45** - analiza wyników DNA
 - 10:45-11:00** - przerwa kawowa
 - 11:00-12:45** - analiza wyników DNA
 - 12:45-13:15** - przerwa lunchowa
 - 13:15-14:45** - analiza wyników RNA
 - 14:45-15:00** - przerwa kawowa
 - 15:00-17:00** - analiza wyników RNA

Ze względu na praktyczny charakter spotkania zmianie może ulec czas trwania poszczególnych elementów programu.

Udział w spotkaniu jest nieodpłatny. Ze względów organizacyjnych bardzo prosimy o potwierdzenie chęci uczestnictwa w warsztatach.

Serdecznie zapraszamy!

Adres do potwierdzenia uczestnictwa:

community@openexome.pl



Informujemy, że wysłanie formularza z Państwa danymi osobowymi jest wyrażeniem zgody na umieszczenie Państwa danych osobowych w bazie danych firmy OpenExome s.c. (z siedzibą w Warszawie 01-828, ul. Schroegera 82), która będzie ich administratorem (wyłącznie dla własnych potrzeb, firma OpenExome s.c. nie udostępnia Państwa danych innym podmiotom), a także na ich przetwarzanie zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 1997, Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami), w zakresie, w jakim jest to niezbędne do realizacji przez firmę OpenExome s.c. rekrutacji na organizowane seminaria i konferencje, przygotowania, złożenia i realizacji ofert i/lub umów handlowych dotyczących produktów do badań naukowych i diagnostyki z obszaru „life science”. Informujemy Państwa, że macie prawo wglądu do swoich danych osobowych i możliwość żądania uzupełnienia, uaktualnienia, sprostowania oraz czasowego lub stałego wstrzymania ich przetwarzania lub ich usunięcia.

OpenExome s.c. | Ul. Żwirki i Wigury 101 lok. 5.22 | 02-096 Warszawa | (+48) 22 552 67 16

Kliknij, aby się wypisać