

## ПРОГРАММА

Научно-практической международной конференции,  
посвященной международному дню ДНК.

«Современные биотехнологии для науки и практики»

25 апреля 2014 года.

1. **Приветственное слово:**

- С.Ф. Багненко – ректор ПСПбГМУ им.И.П.Павлова, академик РАН, профессор, д.м.н.
- А.И. Яременко – проректор по учебной работе ПСПбГМУ им.И.П.Павлова, профессор, д.м.н.
- Ю.С. Полушин – проректор по научной работе ПСПбГМУ им.И.П.Павлова, член-корр. РАН, профессор, д.м.н.

2. **Современная концепция строения и регуляции ДНК**

М.И. Зарайский, ГБОУ ВПО ПСПбГМУ (Санкт-Петербург, Россия)

3. **Полногеномное секвенирование: сегодня и завтра**

Д.Е. Полев, Главный специалист ресурсного центра "Развитие молекулярных и клеточных технологий" СПбГУ. (Санкт-Петербург, Россия).

4. **Масс-спектрометрический анализ – основа молекулярной диагностики Sequenom GmbH**

С. Шредер, SEQUENOM GmbH. (Гамбург, Германия) (Видеоконференция).

5. **ДНК и микроскоп. Хромосомная микродиссекция.**

М. Кавчинский, KAWA.SKA. (Варшава, Польша)

6. **Организация учебного процесса на факультете биотехнологий в Гданьске**

И. Конечны, Гданьский Университет. (Гданьск, Польша) (Видеоконференция)