

## KURS Z ZAKRESU GENOMIKI

### Warsztaty: Cytogenetyka molekularna dla

**Miejsce kursu:** Instytut Matki i Dziecka, ul. Kasprzaka 17a, Warszawa

**Termin:** 12-13.04.2021

**godz. 8.45 – 17.00**

**Kierownik kursu:** dr hab. Beata Nowakowska

### Program kursu:

Dzień 1	
8.00	Testy w kierunku COVID-19
od 8.15	Rejestracja
8.45 – 9.00	<b>Szkolenie z BHP</b> – Sławomir Zegarski
9.00 – 9.15	<b>Wprowadzenie do kursu</b> Dr hab. Beata Nowakowska
9:15 -11.00	<b>Wykład - Mikromacierze w rutynowej diagnostyce</b> Dr hab. Beata Nowakowska
11.00 - 11.45	<b>Część praktyczna - FISH</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
11.45 -12.30	<b>Część praktyczna – aCGH (znakowanie)</b> Dr Wiśniowiecka – Kowalik Barbara, Dr Marta Smyk
12.30 - 13.30	<b>Przerwa obiadowa</b>
13.30 - 14.15	<b>Część praktyczna - aCGH</b> Dr Wiśniowiecka – Kowalik Barbara, Dr Marta Smyk
14.15 - 15.00	<b>MLPA - część teoretyczna</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
15.00 - 16.00	<b>MLPA - część praktyczna (nastawianie)</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
16.00 - 17.00	<b>Część praktyczna - aCGH</b> Dr Wiśniowiecka – Kowalik Barbara, Dr Marta Smyk
Dzień 2	
9.00 - 9.45	<b>FISH - część praktyczna</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
9.45 - 10.30	<b>MLPA - część praktyczna</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
10.30 -11.15	<b>aCGH - część praktyczna (odplukiwanie i ska nowanie)</b> Dr Wiśniowiecka – Kowalik Barbara, Dr Marta Smyk
11.15 - 12.00	<b>MLPA - część praktyczna - analiza</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
12.00 - 12.45	<b>FISH - część praktyczna - analiza</b> Dr Marta Kędzior, Mgr Joanna Bernaciak
12.45 - 13.45	<b>Przerwa obiadowa</b>
13.45 - 14.45	<b>aCGH - analiza - część teoretyczna</b> dr hab. Nowakowska Beata
14.45 - 17.00	<b>aCGH - analiza - część praktyczna</b> Dr Wiśniowiecka – Kowalik Barbara, Dr Marta Smyk