

Tomasz Byrski, Jan Lubiński

Podsumowanie programu wielośrodkowego „Przebieg kliniczny dziedzicznego raka piersi”

W pracy zostały przedstawione wstępne wyniki (za lata 2005-2007) trwającego – wielośrodkowego projektu, którego celem jest założenie kohorty 7000 nieselekcjonowanych przypadków raka piersi zdiagnozowanych u kobiet w wieku poniżej 51 r.ż. i leczonych w 18 różnych ośrodkach onkologicznych w Polsce ściśle współpracujących w ramach Onkologicznych Poradni Genetycznych. Szczegółowo przedstawiono dane dotyczące liczby pacjentek z pierwszorazowym rozpoznaniem raka piersi, uzyskanych do tej pory rozpoznań histopatologicznych, ilości uzyskanych próbek krwi w celu wykonania badań molekularnych oraz wykrytych zmian w genach BRCA1, BRCA2, CHEK2, CDKN2A, NBS1 i NOD2. Uzyskane dane z poszczególnych ośrodków przedstawiono w formie tabelarycznych zestawień.

Wszelkie inne dane (które zostały przedstawione w szczegółowym opisie projektu) będą możliwe do przedstawienia po zakończeniu planowego czasu trwania projektu.