

Częstochowa, dnia 09.11.2017r.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE

które wpłynęło w związku z ogłoszonym przez Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie postępowaniem konkursowym nr KO/31/2017 na **”Udzielanie świadczeń zdrowotnych w zakresie wykonywania badań mutacji genu BRCA1 i BRCA2 (analiza pełnej sekwencji) techniką sekwencjonowania nowej generacji NEXT Generation Sequencing (NGS)-dziedzicznie uwarunkowanego ryzyka zachorowania na nowotwory złośliwe dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie przy ul. Bialskiej 104/118”**, zgodnie z ustawą z 15 kwietnia 2011r. o działalności leczniczej (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1638 z późn. zm) oraz ustawą z 27.08.2014r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1793 z późn. zm.):

Pytanie:

Uprzejmie proszę o podanie jakiego rodzaju materiał biologiczny przesyłany będzie do badania metodą NGS? Czy badany materiał biologiczny to krew i tkanka czy tylko np. krew albo tylko tkanka?

Odpowiedź:

Materiałem biologicznym będzie tkanka guza nowotworowego i krew obwodowa.

Powyższe informacje zostały zamieszczone na tablicy ogłoszeń Szpitala i stronie internetowej www.szpitalparkitka.com.pl

Dyrektor
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie
lek. med. Dariusz Kaczmarek