



**WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Najświętszej Maryi Panny**

ul. Bialska 104/118 42-200 Częstochowa
tel. centrala : (34) 367 30 00 sekr. Dyrektora: (34) 367 31 04
fax : (34) 365 17 56 e-mail: sekretariat@szpitalparkitka.com.pl
Regon: 001281053 NIP: 573 22 99 604

Częstochowa, dnia 07.09.2018r.

KO/45/2018

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

które wpłynęły w związku z ogłoszonym przez Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie postępowaniem konkursowym nr KO/45/2018 na „**Udzielanie świadczeń zdrowotnych w zakresie badań molekularnych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie przy ul. Bialskiej 104/118**”

„Proszę o udzielenie odpowiedzi dotyczących następujących kwestii:

Pytanie 1:

„W części dotyczącej „badania jakościowe” w badaniu HBV – lekooporność i genotypowanie met. sekwencjonowania dokładny zakres badań i cechy badań?”

Odpowiedź 1:

1. Na lamiwudynę (YMDD) wykrywa mutację w 6 kodonach, które mogą determinować oporność wirusa na leczenie.
2. Na entekawir (ETV) wykrywa mutację w 4 kodonach, które mogą determinować oporność wirusa na leczenie.

Pytanie 2:

„Jakie mutacje mają być zbadane w części dotyczącej „badania genetyczne” w poszczególnych badaniach?”

Odpowiedź 2:

Badania genetyczne

HEMOCHROMATOZA	H63D/C282Y
ZESPÓŁ GILBERTA	UGT1A1
CELIAKIA	HLA-DQ2 HLADQ8
MUKOWISCYDOZA	S508DEL
NIETOLERANCJA LAKTOZY	LCT13910C>T
MUTACJA LEIDEN CZYNNIKA V	G1691A



**WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Najświętszej Maryi Panny**

ul. Bialska 104/118 42-200 Częstochowa
tel. centrala : (34) 367 30 00 sekr. Dyrektora: (34) 367 31 04
fax : (34) 365 17 56 e-mail: sekretariat@szpitalparkitka.com.pl
Regon: 001281053 NIP: 573 22 99 604

MUTACJA GENU PROTROMBINY	G20210A
BRCA1	4153delA 5382insC
HIPERHOMOCYSTEINEMA	677C>T
POLIMORFIZM INTERLEUKINY 28B	C/T T/G

Zamieszczono na stronie internetowej www.szpitalparkitka.com.pl

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