

Testy antygenowe – są szybką metodą pomocniczą w wykrywaniu czynnika etiologicznego zakażenia, ale nie mogą zastąpić tradycyjnych metod mikrobiologicznych, jakimi są posiew lub wykonanie preparatu mikroskopowego. Wynik badania możemy uzyskać do 30 min.

PROCEDURA PRZEDLABORATORYJNA DLA PACJENTA
dot. przygotowania się przed pobraniem materiału do szybkich testów antygenowych stosowanych w diagnostyce
zakażeń dróg oddechowych

Rodzaj materiału	Rozpoznanie	Zalecenia dla pacjenta przed badaniem
<p>WYMAZ Z GARDŁA / NOSA/ NOSOGARDŁA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ GRYPA TYPU A i B (gardło/nos/nosogardło) ▪ RSV (nosogardło) ▪ STREPTOCOCCUS PYOGENES (gardło) ▪ ADENOWIRUS (nosogardło) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ grypa ▪ wirusowe zapalenie gardła, oskrzeli 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ materiał pobierać w ostrej fazie choroby tj. najpóźniej do 5 dni od chwili wystąpienia objawów chorobowych, a w przypadku pacjentów z niedoborami immunologicznymi do 7 dni od chwili wystąpienia objawów chorobowych ▪ na czczo lub co najmniej 2 godz. po ostatnim posiłku., ▪ bez płukania jamy ustnej ▪ bez mycia zębów ▪ badanie w kierunku wirusów grypy - materiał pobrać najpóźniej do 7 dnia od wystąpienia objawów klinicznych
<p>MOCZ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE ▪ LEGIONELLA PNEUMOPHILA 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ zapalenie płuc 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pobrać próbkę moczu do jałowego pojemnika ▪ materiał dostarczyć do laboratorium tak szybko jak tylko jest to możliwe ▪ w przypadku braku możliwości natychmiastowego dostarczenia materiału do badania, próbkę moczu przechować do 24 godzin w temp. pokojowej