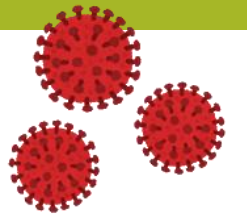




新型コロナウイルス検査の特徴



	PCR検査	抗原検査	抗体検査
目的	現在感染しているか調べる 		過去に感染していたのか調べる
検査対象	ウイルスの遺伝子を増幅して検出	ウイルスに特徴的なタンパク質を検出	ウイルス感染後に血液中に作られるタンパク質を検出
検体	鼻やのどの粘膜、唾液を採取 	鼻やのどの粘膜を採取	血液を採取
精度	他の検査より精度は高い	PCR検査より劣る	精度にばらつきがある
時間	 数時間	15～30分	数十分 

※ 各施設で実施している検査の内容は異なり、すべての施設で上記の検査を行っているとは限りません
また検査は診察後、医師が必要と判断した場合に行われます。