

COVID - 19 ന്റെ ക്ലിനിക്കൽ വശങ്ങൾ SARS - Cov - 2 / COVID - 19 വർഷോഷോപ്പിലെ ഒലിവർ കോച്ചിന്റെ അവതരണത്തിന്റെ സംഗ്രഹം. രോഗത്തിന്റെ തുടക്കത്തിൽ തന്നെ വൈറസ് ഷെഡിംഗ് ഏറ്റവും കൂടുതലാണ്, രോഗലക്ഷണങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് 24 - 48 മണിക്കൂർ മുമ്പ് ഇത് ആരംഭിക്കാം. സാധാരണഗതിയിൽ ഒന്നോ രണ്ടോ ആഴ്ച മിതമായതോ മിതമായതോ ആയ കേസുകളിൽ അല്ലെങ്കിൽ കൂടുതൽ കഠിനമായ കേസുകളിൽ ഷെഡിംഗ് തുടരും. ഒരു രോഗി സുഖം പ്രാപിച്ചതിനുശേഷവും, qPCR ഇപ്പോഴും പോസിറ്റീവ് ആകാം, COVID - 19 കടുത്ത പനി അല്ല. ഇത് കൂടുതൽ എളുപ്പത്തിൽ പടരുന്നു, മരണനിരക്ക് സീസണൽ ഇൻഫ്ലുവൻസയേക്കാൾ വളരെ കൂടുതലാണ്. ഇതുവരെയുള്ള ഡാറ്റാ കാണിക്കുന്നത്, മൊത്തത്തിൽ, 80% കേസുകളും സൗമ്യമാണ്, 15% കഠിനമാണ്, 5% ഗുരുതരമാണ്. ലഘുവായ കേസുകൾക്ക് വീണ്ടെടുക്കൽ രണ്ടാഴ്ചയും കൂടുതൽ കഠിനമായ കേസുകൾക്ക് മൂന്ന് മുതൽ ആറ് ആഴ്ചയും വരെ എടുക്കും. മരണത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്ന കേസുകളിൽ, രോഗലക്ഷണം ആരംഭിച്ച് മരണത്തിലേക്ക് രണ്ട് മുതൽ എട്ട് ആഴ്ച വരെയാണ്. തന്മാത്രാ പരിശോധന അനുസരിച്ച് അസിംപ്റ്റോമാറ്റിക് അണുബാധകൾ അപൂർവ്വമായി കാണപ്പെടുന്നു; മിക്ക "അസിംപ്റ്റോമാറ്റിക്" കേസുകളും രോഗലക്ഷണങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കും. ചൈനയിൽ ആശുപത്രി പ്രവേശനത്തിന്റെ ശരാശരി പ്രായം 47 ആയിരുന്നു. ഒരു രോഗിയെ തീവ്രപരിചരണ വിഭാഗത്തിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ടോ എന്നതിന്റെ പ്രധാന ഘടകമാണ് പ്രായം; പ്രായമായ രോഗികൾ ഗുരുതരാവസ്ഥയിലാകാനുള്ള സാധ്യത വളരെ കൂടുതലാണ്, അതേസമയം ചെറുപ്പക്കാരിലും കുട്ടികളിലും ഈ രോഗം കൂടുതൽ സൗമ്യമായിരിക്കും. കുട്ടികൾക്കും രോഗം വരാനുള്ള സാധ്യത കുറവാണ്, എന്നിരുന്നാലും ഇത് സ്ഥിരീകരിക്കുന്നതിന് ഞങ്ങൾക്ക് സെറിപ്രോവാലൻസ് പഠനങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. ചില രോഗാവസ്ഥകൾ ഒരു രോഗിക്ക് കടുത്ത അസുഖം വരാനുള്ള സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു, പ്രത്യേകിച്ച് രക്താതിമർദ്ദം, പ്രമേഹം, നിലവിലുള്ള ശ്വാസകോശ സംബന്ധമായ പ്രശ്നങ്ങൾ. ചില ലബോറട്ടറി മാർക്കറുകളായ ഐംഫോസൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം ഒരു രോഗിയിൽ എങ്ങനെ രോഗം പുരോഗമിക്കുമെന്ന് മുൻകൂട്ടിപ്പറയാം. എന്നിരുന്നാലും, ഈ മാർക്കറുകളും രോഗവും തമ്മിലുള്ള ബന്ധം ഞങ്ങൾക്ക് ഇതുവരെ പൂർണ്ണമായി മനസ്സിലാക്കാത്തതിനാൽ, അവയ്ക്ക് രോഗനിർണ്ണയത്തെ ആശയക്കുഴപ്പത്തിലാക്കാം. കഠിനമായ രോഗത്തിന്റെ വളർച്ചയ്ക്ക് ഗർഭാവസ്ഥ ഇതുവരെ ഒരു പ്രധാന അപകട ഘടകമായി കാണപ്പെടുന്നില്ല, പക്ഷേ ഇത് ഇപ്പോഴും വളരെ ചെറിയ കേസുകളെ മാത്രം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്. ഗർഭാശയ സംക്രമണം

തിരിച്ചറിഞ്ഞിട്ടില്ല, പക്ഷേ നവജാതശിശുക്കളിൽ രോഗത്തിന്റെ ചില കേസുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.