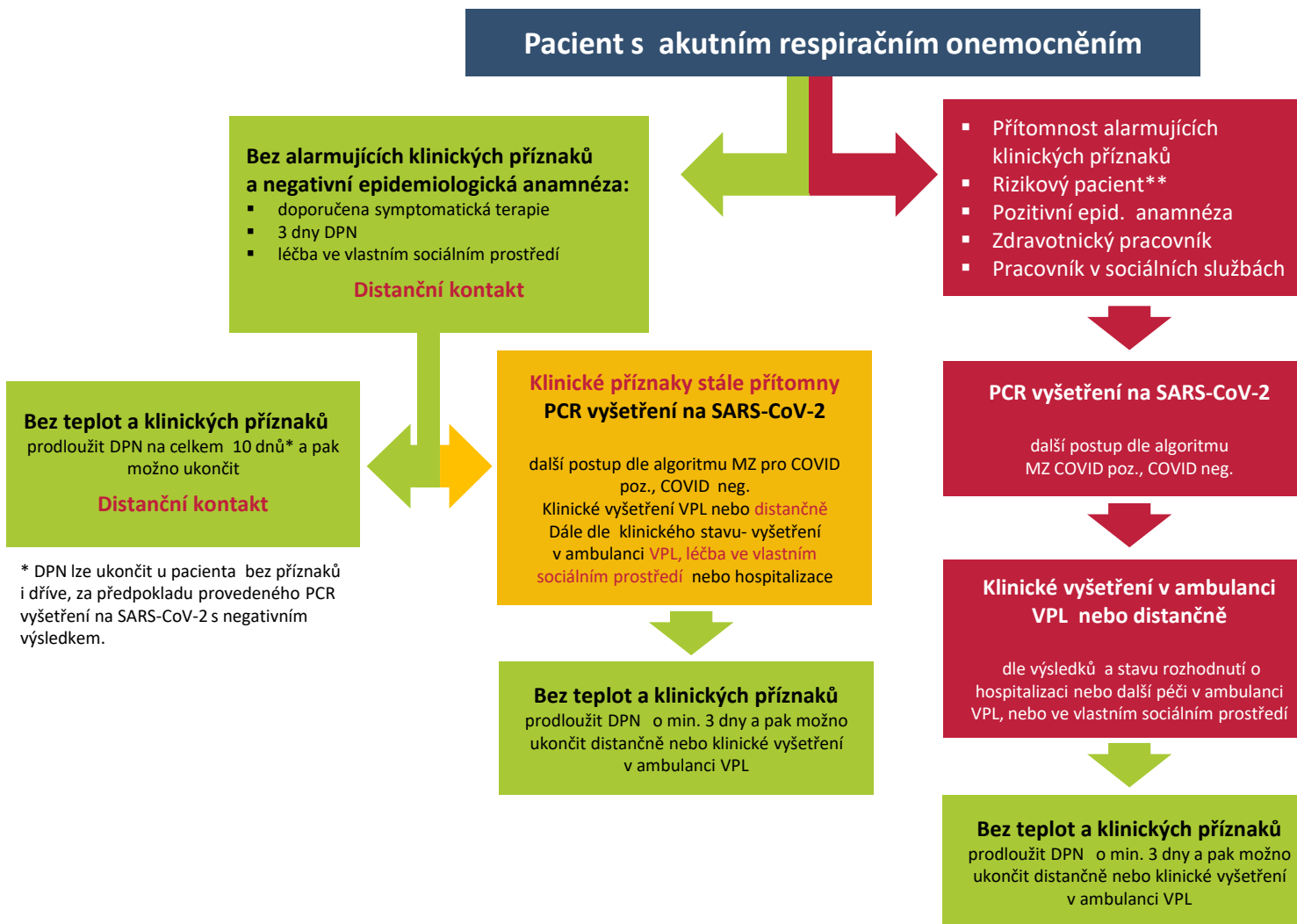


Management respiračních onemocnění v ambulancích všeobecných praktických lékařů v době pandemie onemocnění COVID-19



** Pacienti s akutní dekompenzací svého chronického onemocnění (příklady: onemocnění srdce a oběhového systému – dekompenzace chronického srdečního selhání, rezistentní hypertenze apod., onemocnění dýchacího systému – dekompenzace chronické obstrukční plicní nemoci apod., onemocnění metabolismu – dekompenzovaný nebo špatně kompenzovaný diabetes mellitus, závažné onemocnění jater nebo ledvin a další).

- Pacienti s aktuálně probíhající radioterapií, chemoterapií, biologickou léčbou nebo jinou léčbou ovlivňující cíleně imunitní systém.
- Pacienti s těžkou obezitou s BMI nad 40 kg/m².
- Pacienti na domácí oxygenoterapii.
- Pacienti se syndromem spánkové apnoe na přístrojové distenzní terapii.
- Pacienti v chronickém dialyzačním programu.
- Pacienti po transplantaci solidního orgánu nebo kostní dřeně .
- Pacienti se vzácným genetickým onemocněním, kteří pro svou intelektovou nedostatečnost nebo vývojové poruchy chování, nebo další postižení např. mobility či respiračních funkcí jsou ve zvýšeném riziku závažného průběhu COVID-19.

Výčet je pouze demonstrativní, posouzení rizika u konkrétního pacienta provádí ošetřující lékař.

