

**Tabulka 9: Základní imunologické vyšetřovací metody**

<b>Indikace</b>	<b>Metoda</b>	<b>Onemocnění</b>
Nespecifické příznaky, susp. autoimunní onemocnění vyšší FW	ANAb	Autoimunní onemocnění, chronická onemocnění, někdy u zdravých
Susp. LE	Protilátky proti ds DNA	Lupus erythematoses
Systémové kloubní obtíže	anti CCP protilátky	Revmatoidní artritida
	Revmatoidní faktor (RF)	CAVE: seronegativní RA
Klinické projevy imunodeficiency	hladina imunoglobulinů – IgG, IgM a IgA	Imunodeficiency
	Vyšetření buněčné imunity – počet lymfocytů celkových a jejich základních subpopulací – T a B lymfocyty.	
Projevy alergie	IgE	Alergie
	Specifické IgE, kožní tesy (vyš. u specialisty)	Spec.alergeny

ANAb – antinukleární protilátky, anti CCP – protilátky proti cyklickému citrulin peptidu, RA – revmatoidní artritida