



## 85 - 90 % celiaků v ČR čeká na svou diagnózu, pomůžete jim?

Laboratorní diagnostika se opírá o průkaz autoprotilátek proti tkáňové transglutamináze v krevním séru ve třídě IgA. Současně je třeba vyloučit selektivní IgA deficit. Zlatým standardem diagnostiky je mikroskopické vyšetření biopsie střevní sliznice distálního duodena. Doplňkově lze genetickou predispozici k celiakii stanovit průkazem specifických alel DQ2 nebo DQ8 HLA systému na 6. chromozomu.

Všechna potřebná vyšetření zajišťují laboratoře skupiny AeskuLab.

### Rizika z prodlení v léčbě

Mezi asociované choroby s celiakií patří nejčastěji anémie, osteoporóza, poruchy fertility a další autoimunitní choroby. Neléčená celiakie zvyšuje nebezpečí onkologických onemocnění, jako jsou adenokarcinom tenkého střeva, orofaryngeální a esofageální karcinom a non-Hodgkinův lymfom. U 5 - 10 % pacientů se zároveň vyskytuje diabetes mellitus, autoimunitní thyreoiditida, herpetiformní dermatitida.



# Varovné signály celiakie

## DOSPĚLÍ

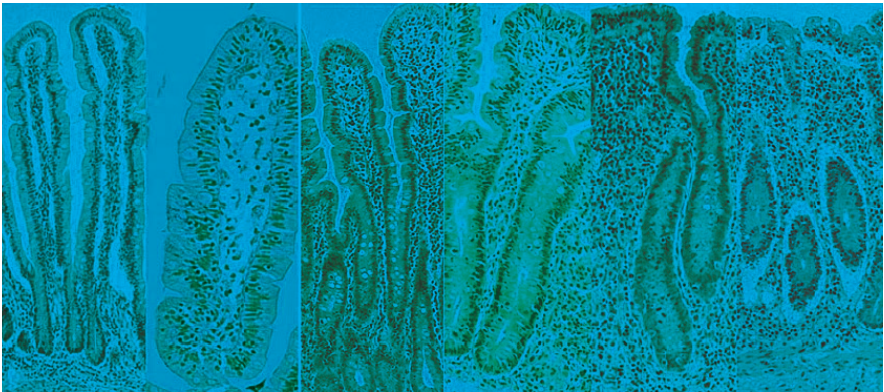
chronický průjem  
ztráta hmotnosti  
břišní diskomfort  
únava nebo malátnost

## DĚTI

neprospívání (nepřibývání na váze nebo porucha růstu)  
zvracení, průjmy  
opakující se břišní bolest  
svalová ochablost

## SPOLEČNÉ NEGASTROINTESTINÁLNÍ PROJEVY

sideropenická anémie  
herpetiformní dermatitida  
periferní neuropatie  
deficit kyseliny listové  
osteoporóza  
nevysvětlená infertilita



# AeskuLab

**Váš partner v diagnostice**

**AeskuLab k.s.**, Hadovka Office Park, Evropská 2589/33b, 160 00 Praha 6  
Zelená linka obchodního oddělení: 800 737 383, E-mail: [info@aeskulab.cz](mailto:info@aeskulab.cz)  
[www.aeskulab.cz](http://www.aeskulab.cz), [www.facebook.com/bezlepkovi](https://www.facebook.com/bezlepkovi)