

Laboratoř GHC GENETICS uplatnila flexibilní rozsah akreditace pro postupy v oblasti genetiky:

- 816/2-4 (Vyšetření germinálního a somatického genomu metodou NGS-MPS a MLPA) ve smyslu rozšíření přístrojového vybavení o sekvenátor AVITI (Element Biosciences) s účinností od 24.6.2025.  
Stupně volnosti: A, B
- 816/6 (Vyšetření HLA systému) ve smyslu změny testovací soupravy s účinností od 8.8.2025.  
Stupně volnosti: A

Laboratoř GHC GENETICS uplatnila flexibilní rozsah akreditace pro postupy v oblasti mikrobiologie:

- 802/1, 3 (Průkaz nukleových kyselin infekčních agens, Protilátky proti infekčnímu agens) rozšíření spektra vyšetřovaných infekčních agens s účinností od 20.8.2025.  
Stupně volnosti: A, C, D
- 802/2, 4 (Markery HIV, Antigeny infekčních agens) nové vydání PP-052 s účinností od 20.8.2025.  
Stupně volnosti: A

**Laboratoř GHC GENETICS uplatnila flexibilní rozsah akreditace pro postupy v oblasti genetiky:**

- **816/3 (Vyšetření germinálního genomu metodou NGS-MPS) ve smyslu rozšíření spektra vyšetřovaných genů s účinností od 6.5.2026.**  
Stupně volnosti: A, C

**Všechny změny jsou vyznačeny v Seznamu činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace na [www.ghcgenetics.cz/dokumenty-ke-stazeni](http://www.ghcgenetics.cz/dokumenty-ke-stazeni).**

Legenda:

Stupně volnosti

A - Flexibilita týkající se dokumentovaného postupu vyšetření / odběru

B - Flexibilita týkající se techniky

C - Flexibilita týkající se analytů/parametrů

D - Flexibilita týkající se vyšetřovaného materiálu