

11.7.2011

Hradec Králové

Vážená paní doktorko, pane doktore,

počínaje dnem 11.7.2011 provádí laboratoř AXIS – CZ stanovení **glykovaného hemoglobinu HBA_{1c}**. Metoda je založena na principu boronátové afinitní HPLC. Pro stanovení HBA_{1c} se používá nesrážlivá krev s přidavkem K₃EDTA (tj . zkumavka na krevní obraz). **Pro stanovení krevního obrazu a HBA_{1c} stačí pouze jedna zkumavka krve s K₃EDTA.** Glykovaný hemoglobin budeme stanovovat každý pracovní den, fyziologické rozmezí je 2,8 – 4% (dle IFCC).

V případě potřeby mě, prosím, kontaktujte.

S pozdravem

RNDr. Vítězslava Roučková

AXIS-CZ HK, s.r.o.
Biochemická a hematologická laboratoř
Tř. E. Beneše 1549
Hradec Králové 500 12

rouckova@axis-cz.cz

Tel: 725 807 277

495 260 374