

GLUCOSIO

Esame analitico:	Glicemia (GLU)
Finalità:	consente l'accertamento <i>in vitro</i> delle quantità di glucosio (GLU).
Metodo ed attrezzature d'analisi:	sistema analitico Reflotron PST per la misurazione delle quantità di glucosio con prelievo di sangue capillare. Controlli analitici eseguiti tramite programma esterno di controllo e validazione EQAS BIO-RAD.
Intervallo di riferimento:	73-109 mg/dL
Significato diagnostico:	Disturbi del metabolismo dei carboidrati, compresi diabete mellito tipo 1 e tipo 2, ipoglicemia. Sindrome metabolica. Come per ogni esame clinico, ogni indicazione diagnostica dovrà essere elaborata dal medico di medicina generale e/o dallo specialista, considerato lo stato generale del paziente, altri esami clinici, fattori individuali di rischio ed ogni altra indicazione relativa alla storia sanitaria individuale del paziente.
Costo al pubblico:	da stabilire