


| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>REGIONE DEL VENETO ULSS6 EUGANEA Dipartimento Area Servizi</p> | <p>Elenco test da eseguire a digiuno</p> | <p>01A_MO_110 Allegato 01A_POp_DAS_MediLab</p> | |
| <p>Identificazione UO/Servizio: U.O.C. LABORATORIO ANALISI</p> | <p><i>Rev. 00 del 08/11/2019</i></p> | <p>Pag 1 di 1</p> | |

Elenco dei test in cui è strettamente necessario il digiuno

| | |
|-------------------------------|---|
| Acido urico | Glucosio |
| Apolipoproteine (≥8 ore) | Insulina |
| Acidi biliari | Magnesio |
| Assetto lipidico (> 8 ore) | PCR |
| Bilirubina totale e indiretta | Polipeptide pancreatico |
| Calcitonina | PTH (paratormone) |
| Calcio ionizzato | Pepsinogeno I |
| Colesterolo (≥8 ore) | Pepsinogeno II |
| C-Peptide | Potassio |
| Emocromo | Sodio |
| Ferro | Transaminasi (ALT e AST) |
| Folati | Trigliceridi (≥8 ore) |
| Fosforo | TIBC (capacità totale legante il ferro) |
| Gastrina | VIP |
| GH Ormone della crescita | Vitamina A, B12, E, K |
| | Zinco |

N.B. nelle 24 ore precedenti il prelievo evitare intenso esercizio fisico, il consumo di alcolici e cambiamenti alla dieta abituale.

Riferimenti: Simundic AM, et al. Standardization of collection for fasting samples: for the Working Group on Preanalytical Phase (WG-PA) of the European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM). Clin Chim Acta. 2014;432:33-7