Med. Labordiagnostik Lorenz&Petek

Körösistr. 19

8010 Graz

(Erstelldatum)

Graz, xx.xx.xxxx

Betrifft: Allgemeinmedizinische Abklärung

Ich ersuche bei meinem Patienten \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Geburtsdatum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

um die Erhebung folgender Befunde.

|  |  |
| --- | --- |
| **Allgemeinmedizinisches Labor (mit Überweisung - Hausarzt oder Facharzt)** | **✓** |
| **Hämatologie** |  |
| **Differentialblutbild** |  |
| **Gerinnung** |  |
| **Leber-Enzyme** |  |
| **Enzyme**  Creatinkinase |  |
| **Niere**  Harnstoff  Kreatinin |  |
| **Blutfette**  Triglyceride  HDL-Cholesterin  LDL-Cholesterin  Cholesterin gesamt |  |
| **Substrate**  C-reaktives Protein  Bilirubin |  |
| **Blutzucker (nüchtern)** |  |
| **Harnsäure** |  |
| **Tumormarker**  PSA |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Mikronährstoffstatus (Privatleistung - Verrechnung mit dem Labor)** | **✓** |
| **Risikoparameter**  Ubichinon Physiologische Referenz: 0,6-1,15  Therapeutischer Bereich: 1,25-2,5 |  |
| **Vitamine**  Beta-Carotin / Serum  Vitamin E / Serum  Vitamin C / Vollblut  Vitamin D3 / Serum  Folsäure / Serum  Vitamin B2 / Vollblut  Vitamin B6 / Serum  Vitamin B12 / Serum |  |
| **Spurenelemente**  Selen / Vollblut  Zink / Vollblut |  |
| **Elektrolyte**  Magnesium / Vollblut  Eisen / Vollblut  Kalium / Vollblut  Calcium / Serum |  |

|  |
| --- |
| Mit freundlichen Grüßen |
|  |
| Univ.-Prof. Dr. Michael Haas |