

Aanvraagformulier Laboratorium Bindingsanalyse

Pagina 1/2

Gegevensaanvrager

Ziekenhuis:
Arts:
AGB-code:
Telefoon:

Gegevenspatiënt

Naam:
Geboortedatum:
Geslacht:
Adres:Afnamedatum:
Afnametijd:
Uw referentienummer:BSN:
Verzekeringsmaatschappij:
Polisnummer:

Restmateriaal kan, anoniem, gebruikt worden voor wetenschappelijk onderzoek.

 Patiënt heeft hier bezwaar tegen.

Vraagstelling en klinisch relevante gegevens

Afnamemateriaal

Bepalingen worden uitgevoerd in bloed (plasma of serum) tenzij anders aangegeven. Voor de juiste buistypen en verwerkingscondities, zie de betreffende informatie op www.bepalingenwijzer.umcg.nl of www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database.In geval van analyse in 24-uurs urine, graag het 24-uurs volume vermelden: **24-uurs urine:** **mL**

Endocrinologie

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ACTH | <input type="checkbox"/> 1,25-dihydroxy vitamine D |
| <input type="checkbox"/> Aldosteron glucuronide (24-uurs urine) | <input type="checkbox"/> Copeptine |
| <input type="checkbox"/> AMH | <input type="checkbox"/> Groeihormoon |
| <input type="checkbox"/> Inhibine B | <input type="checkbox"/> IGF-1 |
| <input type="checkbox"/> Renine | <input type="checkbox"/> PTH intact |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Aldosteron Renine Ratio | |
| <input type="checkbox"/> SHBG | <input type="checkbox"/> Apo-A1 |
| <input type="checkbox"/> Stoorfactor TSH/FT4 | <input type="checkbox"/> Apo-B |
| <input type="checkbox"/> TSH-R antistoffen | <input type="checkbox"/> Lipoproteïne -a |
| | <input type="checkbox"/> Homocysteïne |
| <input type="checkbox"/> C-peptide - nuchter | <input type="checkbox"/> Vrije vetzuren (plasma) |
| <input type="checkbox"/> Insuline | |

Tumormerkers

-
- Calcitonine
-
-
- CA-125
-
-
- CA-15-3
-
-
- CA-19-9
-
-
- CEA
-
-
- Chromogranine A
-
-
- DCP (PIVKA II)
-
-
- PSA
-
-
- S100B
-
-
- SCC
-
-
- Thyreoglobuline + antistoffen

Botmerkers

-
- Botspecifiek AF
-
-
- CTX
-
-
- Osteocalcine
-
-
- P1NP

Gegevenspatiënt

Naam:

Geboortedatum:

Geslacht:

Adres:

BSN:

Uw referentienummer:

Immunologie

- C1 esterase remmer (conc)
- C1q
- Calprotectine (feces)
- Calprotectine (gewrichtsvocht in EDTA buis)
- Complementscreening
- Cryofibrinogeen (warm citraatplasma)
- Cryoglobuline (warm serum)
- IgD
- IgG subklassen
- β 2-microglobuline (serum of portie / 24-uurs urine)
- IL-6
- M-proteïne diagnostiek
- TNF- α (research only)
- Vrije Lichte Ketens

Overig

- Alfa-1 antitrypsine (feces of serum/plasma)
- Alpha-subunits
- AF-isoenzymen
- β 2-transferrine (lichaamsvloeistof)
- Ceruloplasmine
- CK-isoenzymen
- Chylomicronen (bijzonder vocht)
- Elastase, pancreas (feces)
- LDH-isoenzymen
- Lysozym (plasma/serum)
- Mineralen in feces
- Oligoclonale IgG banden (serum en liquor)
- Osmolaliteit in feces
- Prealbumine
- VEGF (research only)

Afname- en Verzendingstandigheden

Voor meer informatie, Algemene voorwaarden en afname-, verwerk- en verzendingcondities, maar ook informatie over referentiewaarden zie www.bepalingenwijzer.umcg.nl en www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database