

Respiratory Burst

Beschrijving van de test

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Naam: | Respiratory Burst |
| Intern codenummer: | 9368 |
| Frequentie: | 2-wekelijks, enkel op afspraak |
| Uitvoerend labo: | Centraal Labo UZ Gent |
| Antwoordtijd (TAT): | 1 week |

Afname van het materiaal

| | |
|------------------------------|--|
| Voorkeur materiaal: | heparine volbloed |
| Toegelaten materiaal: | Heparine zonder gel |
| Volume: | 500µL |
| Aanvraagformulier: | Aanvraagformulieren |
| Afnameinstructies: | Afname instructies |
| Aandachtspunten: | Analyse wordt best uitgevoerd tijdens een infectievrije periode. |
| Conditionering & verzending: | Labo: het bloedstaal niet centrifugeren en bewaren op kamertemperatuur. Deze test kan enkel uitgevoerd worden op donderdag en na telefonisch contact met het uitvoerend labo (UZG) op afspraak min 24u op voorhand. Contacteer UZG rechtstreeks (09/3323435) of bespreek met klinisch bioloog hematologie van routine (051233926). |
| Bijaanvraag/stabiliteit: | 24u |

Analyse

| | |
|------------------------|--|
| Analysemethode: | LAB UZ Gent |
| Domein: | Verzendingen Hematologie |
| Eenheid: | % |
| Bijkomende informatie: | De test wordt uitgevoerd ikv primaire immunodeficiënties (PID) bij vermoeden van chronische granulomateuse ziekte. |

Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

>70 %

>70 %

Tarificatie

Nomenclatuur:

555870 - 555881 B 800 Evaluatie van de oxidatieve burst
#(Maximum 1) (Diagnoseregel [118](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

04-05-2026

Evelien Debaeke

Copyright © 2026 All rights reserved.