

Histamine provocatietest

Aanmelden

Bij binnenkomst in het Laurentius Ziekenhuis meldt u zich aan bij een van de aanmeldzuilen in de entreehal en controleert u uw gegevens. Daarna krijgt u een dagticket. Met dit ticket meldt u zich aan bij de zuil op de longfunctieafdeling. U kunt daarna plaatsnemen in de wachtruimte.

Doel van het onderzoek

Onderzoeken of uw luchtwegen overgevoelig zijn voor de stof histamine. Deze stof kan in het lichaam vrijkomen bij allergische- en ontstekingsreacties en kan benauwdheid veroorzaken.

Vorbereiding

Ter voorbereiding op de test is het van belang dat u:

- vlak voor het onderzoek geen zware inspanningen verricht, zodat u rustig en ontspannen bent;
- geen zware maaltijd eet;
- geen knellende kledingstukken draagt, zoals bijvoorbeeld een korset.

Voorafgaand aan het onderzoek stopt u tijdelijk bepaalde medicijnen. U hoort dit van uw arts en/of van de poli-secretaresse en u kunt dit lezen in onderstaand overzicht. Na het onderzoek kunt u uw medicijnen weer volgens voorschrift gebruiken.

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn (overtijd), meld dit dan vóór het onderzoek bij de longfunctieafdeling.
Telefoon 0475 38 26 42 .

Tijdelijk stoppen van medicijnen

Medicijnen zijn vaak onder verschillende namen te verkrijgen. Het kan dus zijn dat een medicijn dat u gebruikt niet in onderstaand overzicht staat. Bij twijfel of u het medicijn tijdelijk moet stoppen, kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met de poli longgeneeskunde, telefoon (0475) 38 26 42 .

4 dagen voor het onderzoek stoppen	
<ul style="list-style-type: none"> • Aerius (desloratadine) • Allegra (fexofenadine hydrochloride) • Allerfee (loratadine) • Atarax (Hydroxyzine dihydrochloride) • Cinnarizine (cinnarizine) • Claritine (loratadine) • Ebastine (ebastine) • Fenistil (dimetindeen) • Hormoonzalven • Hydroxine (hydroxine) • Kestine (ebastine) • Mebhydroline (mebhydroline) • Mizollen (mizolastine) • Nedeltran (alimemazine) • Phenergan (ipecacuanhatinctuur + sulfoguaiacolaatkaliuim) 	<ul style="list-style-type: none"> • Polaramine (dexchlorfeniramine) • Primatour (cinnarizine en chloorcyclizine) • Promethazine (ipecacuanhatinctuur en sulfoguaiacolaatkaliuim) • Reactine (cetirizine) • Rupafin (rupatadine) • Semprex (acrivastine) • Sinequan (doxepine) • Tavegil (clemastine) • Telfast (fexofenadine) • Tinset (oxatomide) • Tridulan (terfenadine) • Xyzal (levocetirizine dichl.) • Zaditen (ketotifen) • Zyrtec (ceterizine)

4 dagen stoppen: neussprays

- Dymista (azelastine)
- Livocab (levocabastine)

48 uur voor het onderzoek stoppen	24 uur voor het onderzoek stoppen
<ul style="list-style-type: none"> • Anoro Ellipta (umeclidinium en vilantero) • Bevespi (formoterol en glycopyrronium) • Daxas (roflumilast) • Enerzair (glycopyrronium, indacaterol, mometasonfuroaat) • Hirobriz (indacaterol) • Incruse Ellipta (umeclidinium) • Onbrez (indacaterol) • Relvar Ellipta (fluticasonfuroaat en vilanterol) • Trelegy (fucicason, vilanterol en umeclidinium) • Seebri (glycopyrronium) • Spiolto (tiotropium en olodaterol) • Spiriva (tiotropiumbromide) • Stiverdi (olodaterol) • Theolair retard (theofylline) • Tiotrus Zonda (tiotropium) • Trimbrow (beclometason, formoterol, glycopyrronium) • Trixeo ((glycopyrronium, formoterol, budesonide) • Ultibro (indacaterol en glycopyrronium) • Unilair (theofylline) • Xoterna (indacaterol, glycopyrronium) 	<ul style="list-style-type: none"> • Aerivo (salmeterol + fluticason) • AirFluSal Forspiro (salmeterol + fluticason) • Atimos (formoterolfumaraat dihydraat) • Bufolor Easyhaler (formoterol + budesonide) • Busalair (formoterol + budesonide) • Duaklir Genuair (Aclidinium + formoterol) • Duoresp spiromax (budesonide en formoterol) • Eklira (aclidiniumbromide) • Elpenhaler (salmeterol + fluticason) • Flutiform (formoterol en fluticason) • Foradil (formoterol) • Foster (beclometason en formoterol) • Neutec (fluticasonpropionaat, salmeterol) • Oxis (formoterol) • Seretide (salmeterol en fluticason) • Serevent (salmeterol) • Singulair (montelukast) • Symbicort (formoterol en budesonide)
12 uur voor het onderzoek stoppen	8 uur voor het onderzoek stoppen
<ul style="list-style-type: none"> • Atrovent (ipratropiumbromide) • Berodual (ipratropiumbromide en fenetero)Combivent (salbutamol en Ipratropiumbromide) 	<ul style="list-style-type: none"> • Aerolin (salbutamol) • Aeromir (salbutamol) • Bricanyl (terbutaline) • Salbutamol (salbutamol) • Ventolin (salbutamol)

Het onderzoek

U wordt gemeten en gewogen en enkele gegevens worden in een computer ingevoerd. De longfunctie-analist legt uit wat tijdens het onderzoek van u wordt verwacht. Daarna neemt u een mondstuk tussen uw tanden en uw lippen. U bent dan met het longfunctieapparaat verbonden. Tenslotte wordt uw neus met een neusklem afgesloten.

De longfunctie-analist zal u vragen zo diep mogelijk in te ademen, daarna met een krachtige stoot maximaal diep uit te blazen en daarna op zijn/haar teken weer zo hard en diep mogelijk in te ademen. Dit in- en uitademen wordt een aantal keren herhaald om de meest maximale waarden vast te kunnen stellen.

Hierna ademt u via een verneveltoestel een nauwkeurige hoeveelheid Histamine in. Na een wachttijd van 30 en 90 seconden wordt de longfunctiemeting herhaald. Daarna wordt een grotere hoeveelheid Histamine verneveld, waarna wederom de longfunctietest wordt herhaald. Dit herhaalt zich 9 maal. Mocht de Histamine benauwdheid veroorzaken, dan krijgt u een luchtwegverwijdend middel toegediend.

Duur van het onderzoek

Het hele onderzoek duurt ongeveer 45 minuten.

Vragen

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen, dan kunt u daarmee vóór het onderzoek terecht bij uw behandelend arts of de longfunctie-analist.

Verhinderd

Wilt u bij verhindering even contact opnemen met de Longfunctieafdeling? Wij zijn op werkdagen te bereiken van 8.00 tot 17.00 uur, telefoonnummer (0475) 38 26 42 .

Laurentius Ziekenhuis
Mgr. Driessenstraat 6
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)
6043 CV Roermond
www.lzr.nl

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis
34289510 - Longfunctie - april 2023