

Evaluation of patients with uncontrolled asthma in a specialized severe asthma centre; the effect on asthma control, quality of life and health care utilization.

Gepubliceerd: 22-11-2015 Laatst bijgewerkt: 18-08-2022

a one-day-visit systematic assessment in a specialized severe asthma centre contributes to improvement in asthma control, quality of life and health care utilization after 1 year

Ethische beoordeling	Positief advies
Status	Werving gestart
Type aandoening	-
Onderzoekstype	Observationeel onderzoek, zonder invasieve metingen

Samenvatting

ID

NL-OMON26655

Bron

NTR

Aandoening

uncontrolled asthma, adults

NL: astma, ongecontroleerd, volwassenen

Ondersteuning

Primaire sponsor: Medical Centre Leeuwarden

Overige ondersteuning: Medical Centre Leeuwarden

Onderzoeksproduct en/of interventie

Uitkomstmaten

Primaire uitkomstmaten

change in health care utilization in 12 months after baseline assessment as compared to yr preceding assessment

Toelichting onderzoek

Achtergrond van het onderzoek

Patients with uncontrolled asthma report ongoing symptoms, poor quality of life and extensive healthcare utilization and might benefit from management by a specialized severe asthma team. However, it is unknown whether a one-time evaluation and advice from asthma experts, without long-term supervision, provides favourable outcomes. Therefore we prospectively evaluate asthma control (ACQ), quality of life (AQLQ) and healthcare utilization (HCU) before and 1 year after a one-day-visit program in a specialized severe asthma centre, including a systematic multidisciplinary assessment resulting in a personalized management plan to be implemented by patients own pulmonologists.

DoeI van het onderzoek

a one-day-visit systematic assessment in a specialized severe asthma centre contributes to improvement in asthma control, quality of life and health care utilization after 1 year

Onderzoeksopzet

all baseline data will be collected in 1 day visit.

patients will be asked to complete questionnaires (ACQ, AQLQ, HCU) at 6 and 12 months after baseline

Onderzoeksproduct en/of interventie

none

Contactpersonen

Publiek

Medical Centre Leeuwarden

A. ten Brinke
Henri Dunantweg 2

Leeuwarden 8934 AD
The Netherlands
058-2866775

Wetenschappelijk

Medical Centre Leeuwarden

A. ten Brinke
Henri Dunantweg 2

Leeuwarden 8934 AD
The Netherlands
058-2866775

Deelname eisen

Belangrijkste voorwaarden om deel te mogen nemen (Inclusiecriteria)

adult non-smoking patients with uncontrolled asthma referred by pulmonologists from several hospitals in the Netherlands our severe asthma centre (Medical Centre Leeuwarden, The Netherlands)

Belangrijkste redenen om niet deel te kunnen nemen (Exclusiecriteria)

-

Onderzoeksopzet

Opzet

Type:	Observationeel onderzoek, zonder invasieve metingen
Onderzoeksmodel:	Anders
Blinding:	Open / niet geblindeerd
Controle:	N.v.t. / onbekend

Deelname

Nederland
Status: Werving gestart
(Verwachte) startdatum: 01-06-2013
Aantal proefpersonen: 200
Type: Verwachte startdatum

Ethische beoordeling

Positief advies
Datum: 22-11-2015
Soort: Eerste indiening

Registraties

Opgevolgd door onderstaande (mogelijk meer actuele) registratie

Geen registraties gevonden.

Andere (mogelijk minder actuele) registraties in dit register

Geen registraties gevonden.

In overige registers

Register	ID
NTR-new	NL5483
NTR-old	NTR5618
Ander register	RTPO Leeuwarden : RTPO 961a

Resultaten

Samenvatting resultaten

N/A