

Tag selv et aktivt medansvar for din astma - start i dag, det betaler sig!



HAR DU **ASTMA?**

- MÅL SELV DIN LUNGEFUNKTION

jepsenImport

Astmapatienters gentagne måling af lungefunktionen i hverdagen er en integreret del af effektiv behandling og diagnose. Målingerne er et godt værktøj til at påvise og følge sygdommen, samt vurdere effekten af behandlingen.

Målingerne foretages typisk ved mistanke om astma, i perioden før en kontrol hos lægen og ellers efter behov i hverdagen. Man opnår herved en vis kontrol, og kan løbende få tilpasset sin behandling.

I mange tilfælde vil man ved lungefunktionsmålinger kunne registrere en forværring inden symptomerne viser sig. Det tilrådes at være endnu mere opmærksom på dette når det gælder børn.

Utilstrækkelig eller ubehandlet astma giver nedsat livskvalitet og funktionsevne i dagligdagen, ligesom risikoen for en forværring af tilstanden forøges betydeligt.



PiKo-1



For mere information om astma og PiKo®-produkterne:
www.jepsenimport.dk

PiKo-1

Jepsen Import

Tune Erhvervspark · Tune Parkvej 5 · 4000 Roskilde
Telefon 4499 1432

Astma-allergi
siden 1989

jepsenImport

Fremtidens 'Peak Flow Meter'

- *Forøget præcision og pålidelige målinger*
- *Enkel betjening og lækkert design*
- *Praktisk lommeformat*
- *Ideel til både børn og voksne*
- *Flere nye brugervenlige funktioner*



PiKo-1

Med PiKo-1 kan astmapatienter nu selv foretage præcise og pålidelige hjemmemålinger af lungefunktionen, og derved opnå en forbedret kontrol med sygdommen. PiKo-1 er fremtidens personlige lungefunktionsmåler, udviklet med henblik på, at erstatte de gængse mekaniske Peak Flow metre.

PiKo-1 er elektronisk og baseret på nyeste teknologi. Som en nyhed kan man udover Peak Flow, nu også måle FEV₁ - en bedre og mere sikker indikator, som indtil nu kun har kunnet måles hos specialister eller egen læge.

PiKo-1 leveres i lækkert design og praktisk lommeformat. Betjeningen foregår let ved tryk på en enkelt knap. PiKo-1 er lige velegnet til børn og voksne.

Læs mere om astma/allergi på www.jepsenimport.dk

PiKo-1 funktioner

PiKo-1 bruges præcis som andre Peak Flow metre. Alle måleresultater aflæses i det overskuelige display. Der vises skiftevis en FEV₁ og Peak Flow værdi.

Normalt måler man lungefunktionen både morgen og aften. Der skal hver gang pustes mindst 3 gange i PiKo-1. Pustes der ikke tilstrækkeligt og/eller korrekt, reagerer en advarselsfunktion så der lyder et "bip".

Den bedste måling opnået indenfor et 3 minutters interval lagres automatisk i hukommelsen. Der er i

alt plads til lagring af 96 målinger. Disse nummereres fortløbende, og kan let gennemses efter behov.

PiKo-1 kan også automatisk vise afvigelser fra brugerens normale lungefunktionsniveau. For at kunne registrere og vise disse afvigelser fra det normale, skal man selv, eller helst i samråd med lægen, indstille en individuel Peak Flow normalværdi i PiKo-1 måleren.

Herefter vil en lille pil indikere overfor brugeren hvor på "trafiklysskalaen" målingen befinder sig. Den grønne farvezone indikerer at målingen er indenfor det acceptable, mens værdier indenfor den gule og især den røde zone indikerer, at opfølgning bør finde sted.

Særligt interesserede kan anskaffe PiKoNET programmet med tilhørende dockingstation, så de opsamlede måledata kan overføres til en computer. Her vises resultaterne, med dato og klokkeslæt, i overskuelige grafer og tabeller, som let kan printes.

PiKo-1 leveres med 2 stk. knapcelle batterier, type 357. Et nyt sæt koster ca. kr. 40,00. Der medfølger dansk brugervejledning og en PiKo Astmadagbog. Her kan data for både FEV₁ og Peak Flow målinger registreres i en 14 dages periode. Hvis lægen og/eller patienten anvender PiKoNET programmet, kan man i samråd med lægen fravælge at udfylde en astmadagbog.

Astma er en af de sygdomme hvor det har størst betydning, at man involverer sig, og selv tager et medansvar for den løbende behandling.