



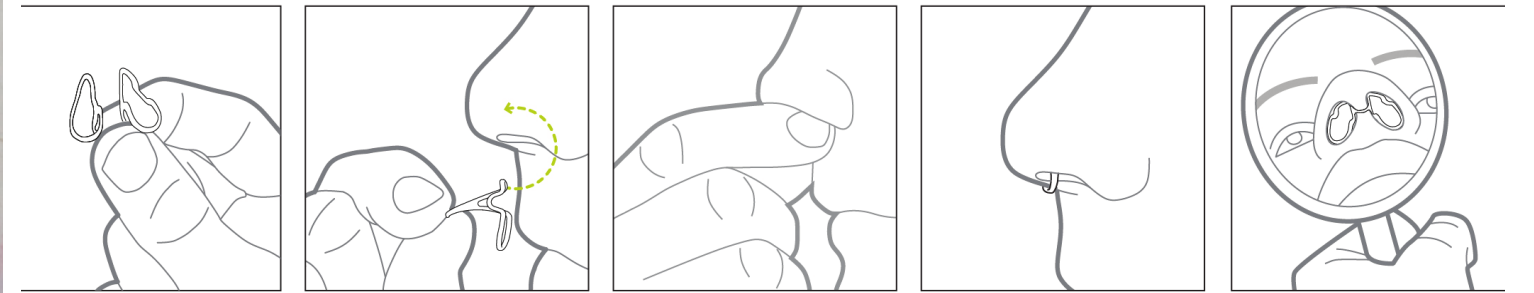
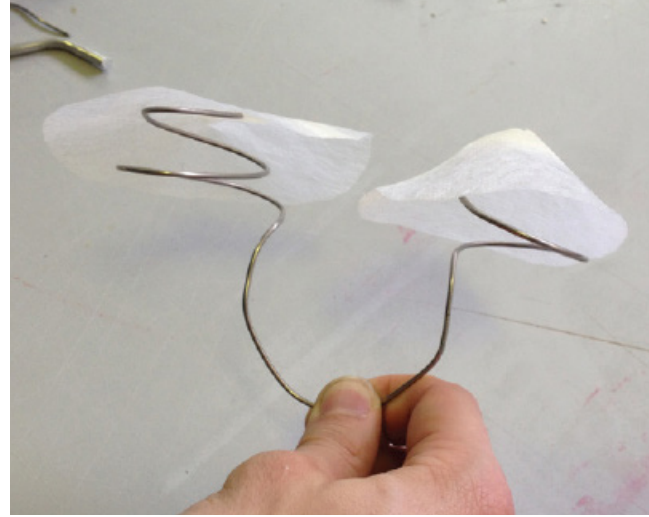
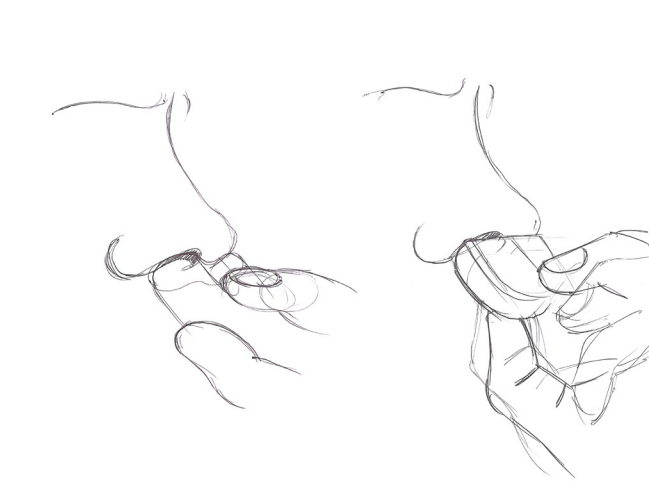
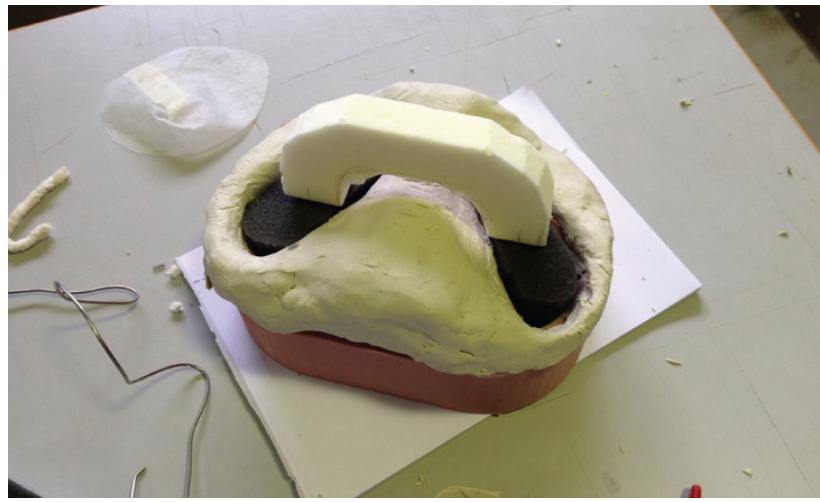
## Rhinix

Nasal filter - design katalog og mock-ups

For Rhinix har 3PART designet næsefiltret, der er designet til at reducere symptomerne ved pollenallergi markant. Næsefiltret sættes fast i næseborene med en lille, næsten usynlig, bøjle, og de to små membraner i hvert næsebor filtrerer derefter de allergifremkaldende pollenpartikler fra, inden de når til næsens slimhinder.

Næsefiltret, der både er let at isætte og komfortabelt at gå med, er klinisk testet. Det reducerer effektivt nys, løbende næse, kløe i næse og hals og kan bruges både ude og inde - uanset om brugeren er aktiv eller slapper af.





# Design med fokus på komfort

Klinisk testet hjælp til pollenallergikere

## 3PART leverede:

- Research og brugerobservationer
- Ide- og designkatalog
- 2 og 3D skitsering
- Modeller og mock ups
- Prototyper klar til klinisk test

**Opgave:** Rhinix ApS, der udvikler enkle og anvendelige produkter indenfor allergier og luftvejshelbred, ønskede at få udviklet et næsefilter. Formålet var at hjælpe pollenallergikere til at komme af med, eller mindske, forbruget af dag-til-dag medicin.

Næsefiltret skulle opfylde kravene om fri luftgennemstrømning og effektiv filtrering, og samtidig være behageligt, trygt og letanvendeligt - og ikke mindst, usynligt.

**Proces:** I den indledende fase foretog 3PART en lang række brugerobservationer, hvorefter udfordringer og muligheder blev identificeret. Som en del af researchen blev også næsens geometri, både ind- og udvendig, undersøgt.

Efterfølgende faciliterede 3PART en workshop, hvor researchmaterialet blev gennemgået. På baggrund af de fremkomne idéer udarbejdede 3PART et designkatalog med 3 forskellige koncepter, hvoraf et blev valgt til videre detaljering i design og konstruktion.

**Løsning:** Rhinix næsefiltret er designet til at reducere symptomerne ved pollenallergi markant. Næsefiltret sættes fast i næseborene med en lille, næsten usynlig, bøjle, og de to små membraner i hvert næsebor filtrerer derefter de allergifremkaldende pollenpartikler fra, inden de når til næsens slimhinder.

Næsefiltret, der både er let at sætte og komfortabelt at gå med, er klinisk testet. Det reducerer effektivt nys, løbende næse, kløe i næse og hals og kan bruges både ude og inde - uanset om brugeren er aktiv eller slapper af.

## Resultat:

- Brugervenligt og komfortabelt design
- Forebygger indånding af pollen
- Reducerer symptomer og gener fra hvefeber
- Velegnet til brug under sportsaktiviteter
- (Næsten) usynligt
- 3 størrelser - passer til alle næser
- Klinisk testet

