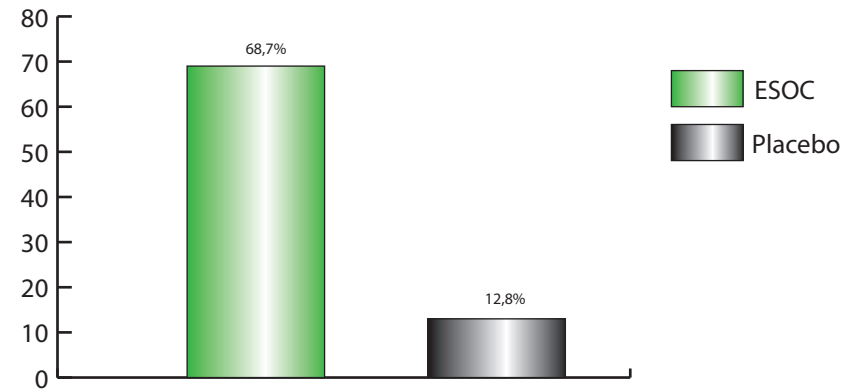


Studie 4 (réf. 88-1) :

ALLERGISCHE RINITIS DOOR POLLEN

Type studie: Dubbelblind gerandomiseerd multicentrisch onderzoek: E.S.O.C. (Gestandaardiseerd extract uit kwarteleieren) tegen placebo.
Doelstellingen: De efficiëntie en de onschadelijkheid van E.S.O.C. tegenover placebo vergelijken, bij sublinguale toediening van een dosis van een tablet per dag in de aanduiding "Allergische rinitis door pollen".

Auteur: Dr. Bruttmann
Centra: Cabinets médicaux, Annecy
Studieperiode: 15.01.1988 – 28.08.1988
Methodologie: Begin van de behandeling: 30 dagen voor het pollenseizoen
Duurtijd van de therapie: 75 dagen observatie waarvan 60 dagen behandeling.
Aantal patiënten: 95 patiënten:
E.S.O.C.: 25 kinderen (9,0 +/- 1,5),
23 volwassenen (30,0 +/- 7,1)
placebo: 25 kinderen (8,8 +/- 1,4),
22 volwassenen (31,2 +/- 6,1)



Efficiëntie: De globale efficiëntie wordt door de arts voor 68,7 % van de patiënten die met E.S.O.C. werden behandeld als goed tot zeer goed gekwalificeerd, tegenover 12,8 % voor de patiënten die met een placebo werden behandeld.

Besluit: E.S.O.C. toont bij sublinguale toediening bij allergische rinitis door pollen een efficiëntie die voor de meeste van de symptomen van de rinitis hoger is (statistisch significantief) dan het placebo.