

Stiftelsen Astma- och Allergiförbundets Forskningsfond

Beviljade ordinarie anslag 2014

Andrei Malinovski: Ny funktionell diagnostik för att identifiera påverkan av de små luftvägarna hos barn, vuxna och äldre med astma (2 år)

Anna-Carin Olin: Påverkan på luftvägarna av samtidig exponering för pollen och luftföroreningar (2 år)

Björn Nordlund: Förebyggande av eksem och allergi (1 år)

Caroline Nilsson: Behandling av svår jordnötsallergi med anti-IgE-antikroppar (omalizumab) och efterföljande oral immunterapi (3 år)

Cecilia Svedman: Utveckling av epikutantestmetodik och relevansbedömning för korrekt diagnostik och behandling av allergi (3 år)

Erik Hedman: Kognitiv beteendeterapi (KBT) vid atopiskt eksem – utvärdering av en ny behandling i en pilotstudie och en internetbaserad randomiserad kontrollerad studie (3 år)

Gregory Neely: En longitudinell studie om utveckling av miljöintolerans (3 år)

Gunnar Lilja: Nya aspekter på betydelsen av prenatal exponering för allergen och allergiutveckling under uppväxten (2 år)

Guro Gafvelin: Utveckling av nya allergivaccin för botande behandling av pälsdjursallergi (3 år)

Jon Konradsen: Kan vi förbättra diagnostiken av hundallergi hos barn och ungdomar med hjälp av molekylär allergendiagnostik? (2 år)

Kjell Allving: Utveckling och utvärdering av biomarkörer för förbättrad diagnos, sjukdomskontroll och prognos hos barn med astma (2 år)

Lennart Nilsson: ILIT-2. Nedreglering av allergisvar hos vuxna med allergisk rinokonjunktivit genom att använda tre intralymfatiska injektioner av gräs- och björkallergen med en månads mellanrum under icke-pollensäsong (3 år)

Magnus Sköld: Studier av astma i vuxen ålder hos prematurt födda barn (3 år)

Margareta Emtner: Ansträngningsutlösta andningsbesvär hos 14-15 åringar (1 år)

Barnallergianslaget 2014

Laura von Kobyletzki: Prenatal ftalatexponering och sensibilisering hos barn vid 7 års ålder (2 år)