

Immunologiens dag 2017

Immunglobulin E (IgE) - Allergi

Tid: **Fredag 28. april kl 1015-1300**

Sted: Auditorium B302, Sentralblokken Haukeland Universitetssykehus

KI 1015 **Velkommen** ved **Silke Appel**, leder Norsk Selskap for Immunologi, Bergen branch

KI 1020 **Hvorfor utvikler noen personer allergier?** ved **Einar Kristoffersen**, avdelingssjef
Avdeling for immunologi og transfusjonsmedisin, Haukeland universitetssykehus,
og professor, Klinisk institutt 2, UiB

KI 1050 **Matallergi** ved **Håvard Trønnes**, overlege barneklubben, Haukeland universitets-
sykehus, og forsker, Klinisk institutt 2, UiB

KI 1120 **Pause med enkel bevertning**

KI 1200 **Hostesaften som forsvant** ved **Erik Florvaag**, prof. emeritus, Klinisk institutt 2, UiB

KI 1230 **Immunterapi mot allergi** ved **Torgeir Storaas**, Overlege/Seksjonsleder
SKS/RAAO-Helse Vest

Møtet er åpent og tilpasset for alle interesserte!



Immunologiens dag er et verdensomspennende prosjekt som tar sikte på å bringe forskningsnyheter fra immunologi ut til et interessert publikum.

For å feire 50-årsjubileet for oppdagelsen og avgjørende innvirkning det har hatt på forståelse, diagnostisering og behandling av allergiske sykdommer, årets Immunologiens dag temaet er immunglobulin E - IgE - Allergi

<https://www.efis.org/public-outreach/day-of-immunology/index.html>