

## **STIPEND og PRISER innen INFEKSJONSMEDISIN OG MIKROBIOLOGI 2016.**

### **Stipendkomiteen består av:**

Ingeborg S. Aaberge (leder av komiteen, NFMM)  
Ingvild Nordøy (NFIM)  
Olav Natås (NFMM)  
Vegard Skogen (NFIM)

Det var kommet inn søknader til NFIMs Reise og hospiteringsstipend, til NFMMs Forskningsstipend og til æresprisen i infeksjonsmedisin og medisinsk mikrobiologi.

### **NFIMs Reise og hospiteringsstipend:**

Anne Ma Dyrhol Riise fikk kr 25 000 i reisestipend til 4 ukers hospitering ved University of Stellenbosch/ Tygerberg sykehus, Sør-Afrika som behandler HIV og TB samt besøk til helsestasjonene i town-ships.

Hedda Hoel fikk kr 25 000 til 4 mndrs hospitering på Kamuzu Central Hospital som er et tredjelinjesykehus med et opptaksområde på flere millioner i Malawis hovedstad Lilongwe.

### **NFMMs Forskningsstipend:**

Øystein Haarklau Johansen ble tildelt forskningsstipend på kr 50 000 fra NFMM i forbindelse med prosjektet «Improved diagnosis of cryptosporidiosis in resource limited settings» som er et prosjekt som bl.a. skal evaluere point of care kryptospridium test hos barn i Etiopia.

### **Æresprisen i infeksjonsmedisin og medisinsk mikrobiologi.**

Martin Steinbakk, i Avdeling for resistens- og infeksjonsforebygging, Folkehelseinstituttet fikk tildelt Legeforeningens ærespris for infeksjonsmedisin og mikrobiologi 2016.

Pris- og stipendkomiteen vektla i sin begrunnelse Martin Steinbakks brede kompetanse og arbeidserfaring i medisinsk mikrobiologi og hans store engasjement og viktige innsats for å forebygge antibiotikaresistens.

I sin arbeidskarriere har Martin Steinbakk bl.a. vært på Kaptein Wilhelmsens og frues bakteriologiske institutt, Rikshospitalet, mikrobiologisk avdeling Ullevål sykehus, Akershus universitetssykehus og fra 2009 ved Folkehelseinstituttet, Avdeling for bakteriologi og infeksjonsimmunologi. Han arbeidet innen bakteriologi og genteknologi og hatt ansvar for flere nasjonale referansefunksjoner. I sitt arbeid har Martin Steinbakk alltid vært særlig opptatt av kontakten med de kliniske avdelingene.

Steinbakk har vært særlig engasjert i spørsmål vedrørende antimikrobiell resistens. Han er sentral i arbeidet med å forebygge antimikrobiell resistens både nasjonalt og internasjonalt og har bidratt til den globale satsningen på dette området. Han har bl.a. bidratt til å etablere NORM samt ledet AFA (arbeidsgruppen for antibiotikaspørsmål) og en tverrsektoriell ekspertgruppe for antibiotikaspørsmål på oppdrag fra fire ulike departementer. Arbeidet til

ekspertgruppen har dannet grunnlag for nasjonal strategi mot antibiotikaresistens. Internasjonalt har Martin Steinbakk blant annet bidratt som medlem av EUCAST og som Folkehelseinstituttets representant inn i flere europeiske og globale nettverk.

Pris- og stipendkomiteen trakk også frem Steinbakks store engasjement innen faget og hans gode evne til å formidle, motivere og stimulere til interesse for medisinsk mikrobiologi.