

Stöd forskningen om antibiotikaresistens vid Lunds universitet

Du kan enkelt stödja forskningen om antibiotikaresistens vid Lunds universitet genom gåvor i valfri storlek. Bidrag betalas till bankgiro 830-6599. Använd gärna inbetalningstalongen som du finner i denna broschyr.

Vi tar även tacksamt emot månatliga gåvor, minnesgåvor, högtidsgåvor, julgåvor och företagsgåvor. Alla bidrag, oavsett storlek, är lika välkomna.

Märk din gåva med "Antibiotic resistance". Ange även avsändare och e-postadress för att möjliggöra återkoppling om hur din gåva gör nytta.

Ditt stöd kan rädda liv!

Lunds universitet

Lunds universitet rankas som ett av de 100 bästa i världen och som ett av Nordens främsta forskningsuniversitet. 40 000 studenter, nästan 3 000 forskare och 800 professorer vid nio fakulteter bedriver forskning i världsklass, bland annat inom områdena medicin, materialvetenskap, mänskliga relationer, demokrati och hållbar tillväxt.

I Lund möts mångfalden, några av vår tids skarpaste hjärnor och en forsknings- och utbildningsmiljö som skapar en utmärkt grund för vetenskapliga genom-brott.

Tillsammans arbetar vi alla för att förstå, förklara och förbättra vår värld och människors villkor.

www.medicin.lu.se/bidra



MEDICINSKA
FAKULTETEN

LUNDS UNIVERSITET

Eric Hamilton
046-222 03 41
eric.hamilton@fsi.lu.se

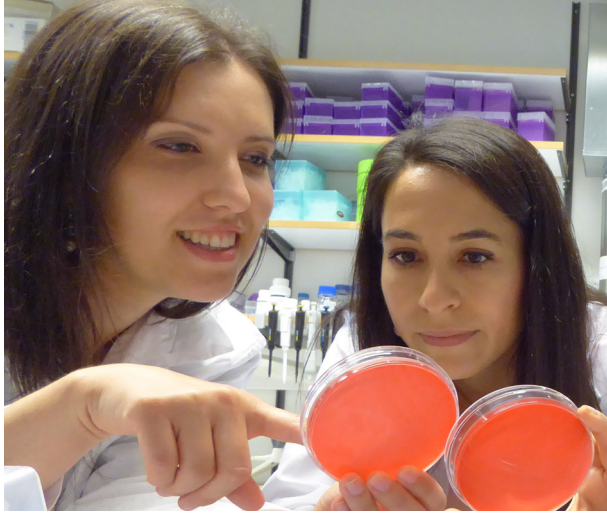


**Antibiotikaresistens –
vår tids största hot?**

LUNDS UNIVERSITET

Antibiotikaresistens – en tickande global bomb

Vi har länge tagit för givet att antibiotika botar de flesta infektioner orsakade av bakterier. Men resistensen mot antibiotika ökar. Mer än 700 000 människor dör varje år till följd av antibiotikaresistenta infektioner – och antalet ökar.



Antibiotikaresistens är ett globalt problem och lyder inte under några nationsgränser. Även om vår del av världen för närvarande är relativt förskonad från stora mängder av antibiotikaresistenta bakterier så ökar antalet och spridningen.

Vi måste därför göra vårt yttersta för att bygga upp kunskap om spridningen och ta fram nya sätt att bekämpa bakterier och antibiotikaresistens och därmed rädda liv.

Hjälp oss att förhindra spridningen av antibiotikaresistens

Det finns många frågor som rör orsaken till och spridningen av antibiotikaresistens – en av de största medicinska utmaningarna i vår tid. Hur kommer det sig att antibiotikaresistensen kan sprida sig över hela världen? Vilken roll spelar vår antibiotikabehandling av triviala infektioner för denna spridning? Hur kan vi begränsa den nuvarande spridningen och en framtida ökning? Och hur ska vi ta oss an de antibiotikaresistenta infektioner som vi för närvarande försöker behandla? Dessa är frågor vi försöker besvara med ett specifikt fokus på vilken roll bakteriella virus spelar i denna spridning. Endast ytterligare forskning kan ge svar.

Nu kan du bidra till att lösa problemet med spridningen av antibiotikaresistens. Genom en donation till denna forskning vid Lunds universitet kan du skapa en bättre framtid för många människor över hela världen.



Fil. dr Rolf Lood
Forskningsgruppsledare
Experimentell infektionsmedicin
Lunds universitet



Stöd forskning kring antibiotikaresistens vid Lunds universitet

- 100 kr
 500 kr
 valfritt belopp

Belättningsavsändare

Belättningsmottagare

Lunds universitet

Inbetalningsavgift
(ifylls av banken)

INBETALNING/GIRERING AVI Nr

Vid betalning via internet, vänligen ange "Antibiotic resistance" samt dina kontaktuppgifter som meddelande!

Belopp kronor

öre

Till bankgirot (ifylls alltid)

830-6599

BG 130 spec

SKRIV ELLER STÄMPLA INTE I FALTET NEDAN - ANSETT FÖR MASKINELL LÄSNING

H #

#

8306599 #45#