



INTERNATIONELLA
BIOMEDICINSKA
ANALYTIKERDAGEN 15 APRIL
UPPMÄRKSAMMA PROFESSIONEN



BIOMEDICINSKA ANALYTIKER GER RESULTAT!

Du kanske ofta hör ordet BMA? Det är en förkortning som ofta används för oss biomedicinska analytiker. En biomedicinsk analytiker är specialist på olika undersöknings- och analysmetoder och har en avgörande roll för patientsäkerhet och kvalitet. Vi finns med i hela analyskedjan, från provtagning till provsvar.

VISSTE DU ATT:

- Ca 70 % av alla diagnoser grundar sig på provsvar och undersökningar som utförs av biomedicinska analytiker.
- Det krävs fler än 30 biomedicinska analytiker, med specialkunskaper inom olika områden, för att diagnostisera och följa upp en akut leukemi.
- Biomedicinska analytikerutbildningen är en treårig högskoleutbildning på 180 hp.
- Vårt huvudämne är biomedicinsk laboratorievetenskap. Ämnet är tvärvetenskapligt för att kunna koppla ihop medicin, teknik och analys.
- Det krävs legitimation för att få arbeta som biomedicinsk analytiker inom hälso-och sjukvården.



DU HITTAR OSS INOM:

HÄLSO- OCH SJUKVÅRDEN FORSKNING
LÄKEMEDELSFÖRETAG DIAGNOSTIKFÖRETAG
VETERINÄRMEDICIN LIVSMEDELSINDUSTRI
I STORT SETT DÄR DET FINNS ETT LABB, FINNS DET
BIOMEDICINSKA ANALYTIKER.



INSTITUTET FÖR BIOMEDICINSK LABORATORIEVETENSKAP

Institutet för biomedicinsk laboratorievetenskap, IBL, är den professionella organisationen för biomedicinska analytiker. IBL arbetar för att stärka professionens kunskap och kompetens genom att hålla kurser, arbeta med etiska frågor, bevaka forskning, utbildning samt kvalitets- och myndighetsfrågor. IBL är en ideell organisation som är politiskt och fackligt obunden.

Mer information hittar du på www.ibl-inst.se.



INTERNATIONAL FEDERATION OF BIOMEDICAL LABORATORY SCIENCE

Internationella Biomedicinska Analytikerdagen, 15 april, instiftades av International Federation of Biomedical Laboratory Science, världsorganisationen för biomedicinska analytiker, för att uppmärksamma och sprida kunskap om professionen.