



Ontdek de magie van biotechnologie.

REMYND PRESENTEERT OP BIOTECHDAG OP ZONDAG 25 OKTOBER 2015!

Levenslang gezond? Ontdek hoe biotechnologie ons daarbij kan helpen – focus: kanker- en hersenonderzoek

VIB organiseert voor de vijfde keer biotechdag. Jong en oud zijn welkom op dit gratis evenement op de campus Gasthuisberg in Leuven.

Ook wij met reMYND zullen deelnemen aan deze biotechdag. We willen jullie een inzicht geven in het wereldwijde onderzoek naar behandelingen voor Alzheimer en Diabetes. We zullen proberen een positief antwoord te geven op de vraag “Kunnen we ziekten zoals Alzheimer en Diabetes ooit terugdraaien?”.

Daarnaast kom je meer algemeen te weten over hoe de Vlaamse biotechsector oplossingen zoekt voor kanker, parkinson, ALS, MS,... . Maar ook hoe wetenschappers de werking van hersenen bestuderen en wat er al over onze grijze massa geweten is en nog veel meer. Via tal van activiteiten kom je meer te weten over het kanker- en hersenonderzoek in de Vlaamse biotechsector en wat dit concreet kan betekenen voor patiënten.

Remynd is een spin-off van de KULeuven die zich vooral focust op eiwit-misvouwingsziekten zoals Alzheimer, Diabetes, Parkinson, We proberen behandelingen te ontwikkelen die de oorzaak van de ziekten aanpakken, waardoor het verloop van de ziekte afremt of mogelijk zelfs omkeert. Dit in tegenstelling tot de meeste huidige therapieën die vooral de symptomen behandelen. Naast ons eigen geneesmiddelenonderzoek, hebben we ook een afdeling die voor andere onderzoeksgroepen kandidaat geneesmiddelen voor Alzheimer test in onze ziekte modellen. 6 van de top 10 farmabedrijven, de meest belovende biotech bedrijven wereldwijd en verschillende academische top-centra zijn client bij ons. Zo kunnen we ook langs die weg meehelpen aan de zoektocht naar nieuwe geneesmiddelen.

We willen jullie graag laten zien dat er aan fundamentele oplossingen wordt gewerkt voor deze maatschappelijk kritische ziektebeelden, ook al zullen deze oplossingen nog heel veel middelen en tijd vergen. Daarom willen we iedereen graag uitnodigen op onze lezing “Kunnen we ziekten zoals Alzheimer en Diabetes ooit terugdraaien?”. Deze zal doorgaan van 17u tot 17.30u op Campus Gasthuisberg, Herestraat 49, Leuven in O&N1.

www.biotechdag.be

Leuven, Campus Gasthuisberg • zo 25 OKT

biotechdag

LEUVEN

Gimv biotechfonds

LEUVEN

Flanobio

COS

LEUVEN

LEUVEN

Artsen

LEUVEN

VIB

Een evenement voor jong en oud

Tientallen wetenschappers brengen hun verhaal op een interactieve, laagdrempelige manier mét ruimte voor diepgang. Rondleidingen in hightech-labo's, biotechbabbels, een biotechcafé, beleggerstraject, lezingenprogramma (met exclusieve lezingen voor kinderen), thematisch filmprogramma, interactieve biotechbeurs, straattheater, kinderactiviteiten en workshops,... Het aanbod is zeer divers, zodat biotechdag voor ieder wat wils aanbiedt (zie ook [programma](#)).

Praktisch

zondag 25 oktober 12:30-17:30

Campus Gasthuisberg, Herestraat 49, 3000 Leuven.

www.biotechdag.be - facebook/ditisbiotech - twitter @ditisbiotech - #biotechdag

Perscontact

Sooike Stoops

sooike.stoops@vib.be

tel 09 244 66 11

gsm 0474 289 252

Organisatie + deelnemers

- **organisator:** VIB (het Vlaams Instituut voor Biotechnologie)
- **hoofdsponsors:** Gimv en BiotechFonds Vlaanderen
- **partners:** FlandersBio, Leuven Mindgate Health, EOS, Radio2 en Artsenkrant

Deelnemers biotechdag 2015:

ACADEMISCH ONDERZOEK

Associatie KU Leuven
KU Leuven
KU Leuven, Centrum Menselijke Erfelijkheid
KU Leuven, Departement Cardiovasculaire Wetenschappen
KU Leuven, Laboratorium voor Neuro-immunologie
KU Leuven, Leuven Kanker Instituut
KU Leuven, Leuven Universitair Fonds
KU Leuven, LIND
KU Leuven, Onderzoeksgroep Neurofysiologie
KU Leuven, Proefdierfaciliteit
KU Leuven, Research & Development
KU Leuven, Stamcelinstituut
UC Leuven-Limburg
UZ Leuven

Associatie Universiteit Antwerpen
Karel de Grote Hogeschool
Universiteit Antwerpen
Universiteit Antwerpen, Centrum voor Oncologisch Onderzoek

www.biotechdag.be

Leuven, Campus Gasthuisberg • zo 25 OKT

#biotechdag

Universiteit Antwerpen, Hematologie

Associatie Universiteit Gent
UGent
UGent, Centrum voor Medische Genetica

Vrije Universiteit Brussel

Universiteit Hasselt, BIOMED

NERF, imec-KU Leuven-VIB
VIB Departement Moleculaire Microbiologie, KU Leuven
VIB-Inflammatie Researchcentrum, UGent
VIB Laboratorium Immunologie van Myeloïde Cellen, Vrij Universiteit Brussel
VIB Laboratorium voor Systeembioïologie, KU Leuven
VIB-Tech Transfer Departement
VIB Onderzoekscentrum voor Ontstaansmechanismen van Ziekten, KU Leuven
VIB Vesalius Onderzoekscentrum, KU Leuven
VIB Departement Moleculaire Genetica, Universiteit Antwerpen
VIB Department Moleculaire Microbiologie, KU Leuven
Vlaams Darmfloraproject, VIB/KU Leuven/Vrije Universiteit Brussel

INDUSTRIE

Ablynx
ADx Neursciences
arGEN-X
Biocartis
Candriam
Genzyme Geel en Sanofi Diegem
Janssen Pharmaceutica
Multiplicom
Oncurious
Petercam
Regenesys
reMYND
ThromboGenics
Voor't Labo / BRAND GmbH

STRATEGISCHE ONDERZOEKSCENTRA

Imec
VIB

ANDERE

ALS Liga België
FlandersBio
Gimv
Kom op tegen Kanker
Leuven Mindgate

www.biotechdag.be

Leuven, Campus Gasthuisberg • zo 25 OKT

biotechdag

LifeTechLimburg
somersault 18:24
Stichting Alzheimer Onderzoek
Stop Darmkanker
Technopolis
Vlaamse Parkinson Liga

www.biotechdag.be

Leuven, Campus Gasthuisberg • zo 25 OKT

biotechdag

HOOFDSPONSOR

Gimv biotechfonds
VLAANDEREN

MACTHOF

FlandersBio

COS
MILIEU



LEUWEN
UNIVERSITY
HOSPITAL

Artsen...
Vlaamse
Parkinson Liga

Observation

