

FORSKNINGSPROJEKTER MED FOKUS PÅ SUNDHED

En søgning på 'sundhed' i Danmarks Frie Forskningsfonds projektdatabase giver et resultat på 336 projekter i perioden 2015-2020 med en samlet bevilling på 842.401.748 kr.



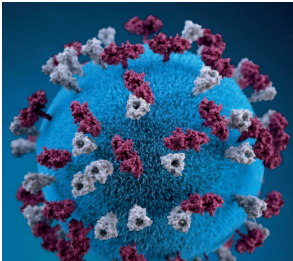
SUNDHED



Danske forskere vil se nærmere på mavesmerter hos spædbørn

Forskere fra Københavns Universitet skal følge, hvad der sker i spædbørns tarm det første år af deres liv. Målet er at forebygge eller modvirke mavesmerter hos spædbørn.

→ [Læs mere](#)



Hvordan reagerer vores immunforsvar, når det møder mæslingeвирус?

Forskningens resultater kan få stor betydning for Danmarks børnevaccinationsprogram: om vi skal vaccinere mod mæslinger tidligere.

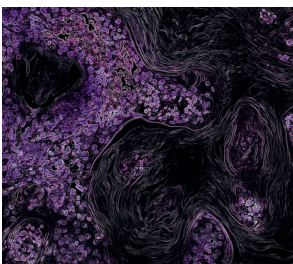
→ [Læs mere](#)



Forskere vil øge overlevelsen for patienter med dødelig hjernekræft ved ny terapiform

Forskere skal udvikle en ny type celleterapi, som har potentiale til at kunne redde livet for patienter med uhelbredelige hjernetumorer.

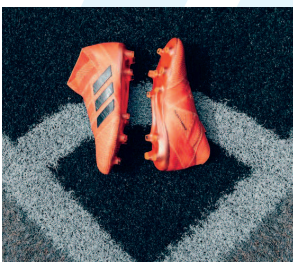
→ [Læs mere](#)



Forskere vil skabe personlige kræftvacciner fra patienters egne kræftceller

Forskere fra DTU vil udvikle en ny form for immunterapi. Målet er, at patienternes egne tumor-vævsprøver kan laves om til personlige kræftvacciner.

→ [Læs mere](#)



Forskere vil reducere ankelskader i sport ved hjælp af fodtøj

Flere end 40.000 danskere kommer hvert år på skadestuen på grund af ankelskader. Forskere fra Aalborg Universitet vil designe fodtøj, der skal reducere risikoen for ankelskader hos sportsfolk.

→ [Læs mere](#)



DANMARKS FRIE
FORSKNINGSFOND