



ODIN er et 3-årigt pilotprojekt, som Novo Nordisk Fonden har sponsoreret med 54,5 millioner DKK. Vi har etableret en platform til åbne, **prækompetitive** samarbejder **uden IP** mellem universiteter og industrien.

Alle resultater fra ODIN projekter er tilgængelige for alle.

ODIN - KORT FORTALT:

Tematisk fokus: Biomarkører og target-validering i forbindelse med udviklingen af nye lægemidler.

Mål: Forskere fra universiteter og industrien skaber sammen et åbent vidensfundament, der gør kan accelerere udviklingen af nye lægemidler.

Metode: Virksomheder og forskere præsenterer forskningsbehov/-ideer og får input og samarbejdspartnere fra et stort netværk. Hvis ideerne bliver til egentlige projektforslag, kan parterne søge om økonomisk støtte i fri konkurrence.
Alle resultater deles åbent.
Alle kan bruge og tilpasse de åbne resultater – også til kommercielle formål (med IP) – uden beregning.

Deltagere: Forskere fra tre fakulteter på Aarhus Universitet (NAT, TECH og HEALTH) og mere end 40 interesserede farma- og biotekvirksomheder.

Vi har ingen medlemskontingenter. Alle kan deltage helt gratis.

Projekter: 11 projekter er udvalgt til at modtage bevilling fra ODIN gennem to ansøgningsrunder. Projekterne omhandler bl.a. non-alcoholic fatty liver disease, chronic kidney disease, colon cancer, hjertekarsygdomme, neurologiske og psykiatriske forstyrrelser, matematisk genetik, drug delivery, Parkinson's disease og 2D cellekulturer til validering af nye lægemidler.

Output: Eksempler på resultater fra projekterne er bl.a. nye biomarkører, bedre modeller til at teste nye lovende lægemidler samt en mere dybdegående forståelse af forskellige sygdomme.

Derudover gør platformen det muligt for AU forskere og virksomheder at samarbejde på en friere måde.