

# KDventures portföljbolag Umecrine Cognition presenterar nya data som belyser behovet av behandling mot trötthet och kognitiva symtom vid PBC

STOCKHOLM, 13 maj 2026. KDventures AB (publ) (Nasdaq Stockholm: KDV) meddelar idag att portföljbolaget Umecrine Cognition presenterar nya data som visar att över hälften av patienter med primär biliär kolangit, PBC, lider av svår trötthet eller kognitiva symtom, besvär som anses påverka deras livskvalitet och vardag mest. Samtidigt visas att klåda är en mindre uttalad anledning till dessa symptom än vad som tidigare ansetts. Detta understryker behovet av ny behandling för dessa neurologiska symptom. Umecrine Cognition utvecklar en ny läkemedelskandidat golexanolon, för att behandla just neurologiska symtom vid PBC. Resultaten kommer att presenteras vid den vetenskapliga kongressen EASL 2026 i Barcelona.

Primär biliär kolangit, PBC, är en kronisk autoimmun leversjukdom som skadar gallgångarna. Utöver själva leverskadan orsakar PBC ofta svår trötthet (central fatigue) och kognitiva symtom – bland annat försämrad koncentration, sviktande minne och nedsatt tankeskärpa – som upplevs väldigt funktionsnedsättande. Fram till nyligen har dessa symtom från hjärnan ofta antagits bero till stor del på klåda, ett annat vanligt besvär vid PBC. Nu utmanar nya rön den bilden.

I en ny rapport som Umecrine Cognition tagit fram pekas svår trötthet och kognitiva symtom ut som de mest besvärande konsekvenserna av PBC. Resultaten framhäver därmed ett väldefinierat kliniskt behov hos en majoritet av patienterna som lider av trötthet och kognitiva symtom – en patientgrupp som idag står utan behandling. Analysen bygger på svar från 1 964 patienter i den nationella UK-PBC-kohorten, ett av världens största patientregister för PBC. Resultaten kommer att presenteras vid EASL 2026 i Barcelona den 30 maj.

Umecrine Cognition utvecklar golexanolon, en ny typ av läkemedel som verkar direkt på det centrala nervsystemet för att lindra trötthet och kognitiva symtom vid kronisk leversjukdom. Golexanolon utvärderas just nu i en fas 1b/2a-studie på PBC-patienter med uttalad trötthet och kognitiva symtom. Rekryteringen pågår vid fler än 30 europeiska kliniker.

”De nya resultaten stärker Umecrine Cognitions möjligheter inom PBC. Nästan 2 000 patienter har deltagit i analysen, och mer än hälften pekar ut extrem trötthet och kognitiva symtom som de besvär som påverkar deras vardag mest. Läkemedelskandidaten golexanolon tar sikte på just dessa symtom och har därmed stor potential att bredda behandlingsutbudet för PBC. Tillsammans med övriga läkemedel lägger det grunden för en framtida precisionsvård för varje patient”, säger Viktor Drvota, vd för KDventures och Umecrine Cognition.

KDventures direkta ägarandel i Umecrine Cognition uppgår till 60 procent.

## Kontakter

Viktor Drvota, vd, KDventures AB

Tel: +46 73 982 52 02, e-mail: [viktor.drivota@kd-ventures.com](mailto:viktor.drivota@kd-ventures.com)

Johan Dighed, chefsjurist och vice vd, KDventures AB

Tel: +46 70 207 48 26, e-mail: [johan.dighed@kd-ventures.com](mailto:johan.dighed@kd-ventures.com)

## Om oss

KDventures AB (Nasdaq Stockholm: KDV) är ett nordiskt investmentbolag specialiserat på life science. Bolaget identifierar och investerar i innovativa läkemedelsprojekt och medicintekniska produkter från ledande forskningsinstitutioner i Norden. Genom en diversifierad portfölj i olika utvecklingskedan, professionell due diligence och aktivt styrelseengagemang skapar KDventures värde från tidig forskning till kommersialisering. Bolaget erbjuder investerare exponering mot både noterade och onoterade life science-projekt med potential för betydande värdeutveckling. För mer information: [www.kd-ventures.com](http://www.kd-ventures.com)