

## Abliva håller ett virtuellt event om KL1333 för primär mitokondriell sjukdom den 21 maj 2024

**Abliva AB (Nasdaq Stockholm: ABLI), ett bolag i klinisk fas som utvecklar läkemedel för behandling av sällsynt och svår primär mitokondriell sjukdom, meddelade idag att bolaget kommer att hålla ett virtuellt event tisdagen den 21 maj 2024 kl. 16:00 CET / 10:00 ET. Den ledande experten och läkaren Amel Karaa (Massachusetts General Hospital, USA) kommer att prata om det stora medicinska behovet samt ge en lägesbild av behandlingsalternativ för patienter med primär mitokondriell sjukdom. Det finns för närvarande inga godkända läkemedel mot systemisk mitokondriell sjukdom.**

För att anmäla dig, [klicka här](#).

Eventet kommer att fokusera på Ablivas ledande program, KL1333, vilket har uppvisat kliniskt betydelsefulla, tidiga signaler på effekt hos patienter med mitokondriell sjukdom. Denna nya behandlingsstrategi påverkar den underliggande sjukdomsmekanismen vid mitokondriell sjukdom. KL1333 utvärderas för närvarande i den potentiellt registreringsgrundande fas 2-studien FALCON, där en interimsanalys är planerad att genomföras i mitten av 2024. KL1333 har särklassificering (Orphan Drug Designation, ODD) i både Europa och USA och Fast Track-status i USA.

En frågestund kommer att ske live efter den formella presentationen.

### Om Amel Karaa, Läk.

Amel Karaa, Läk., är utbildad invärtesmedicinare och klinisk genetiker och specialiserar sig på att behandla patienter med komplexa medicinska tillstånd såsom primär mitokondriell sjukdom, vid Massachusetts General Hospital i Boston, USA. Dr. Karaa är en klinisk forskare och klinisk prövningsledare som har lett och varit involverad i flera nationella och internationella kliniska prövningar för mitokondriell sjukdom i olika faser av läkemedelsutveckling.

Dr. Karaa är United mitochondrial disease foundations (UMDF) forskningsstipendiat från 2013, klinisk prövningsledare för NIH North American Mitochondrial Disease Consortium (NAMDC), en av grundarna och direktör för Mitochondrial Care Network (MCN) som övervakar expertcentrum för mitokondriell sjukdom i USA, ordförande för den vetenskapliga/medicinska styrelsen för UMDF, tidigare ordförande för Mitochondrial Medicine Society (MMS) och har på senare tid jobbat med att utveckla ett landsomfattande amerikanskt konsortium för kliniska prövningar för primär mitokondriell sjukdom: The Translational Research Advancing Therapy in Mitochondrial Diseases Consortium (TREAT MITO).

# Pressmeddelande

Abliva AB (publ), 556595-6538  
13 maj 2024 14:30:00 CEST - Lund



---

## Abliva - Delivering mitochondrial health

---

Abliva bedriver forskning och utvecklar läkemedel för behandling av mitokondriell sjukdom. Denna medfödda, sällsynta och ofta mycket svåra sjukdom uppstår då cellens energiförsörjare, mitokondrierna, inte fungerar som de ska. Bolaget fokuserar på två projekt. KL1333, en kraftfull reglerare av nivåerna av de essentiella koenzymen NAD<sup>+</sup> och NADH, har gått in i sen utvecklingsfas. NV354 är en energiersättningsbehandling där den prekliniska utvecklingen har slutförts. Abliva, med sin bas i Lund, är noterat på Nasdaq Stockholm (kortnamn: ABLI).

### För mer information, kontakta:

---

#### IR-kontakt:

Joyce Allaire  
Life Science Advisors  
[jallaire@lifesciadvisors.com](mailto:jallaire@lifesciadvisors.com)  
+1 617.435.6602

#### Bolagskontakt:

Catharina Johansson, Vice VD, Finanschef & IR-ansvarig  
+46 (0)46-275 62 21, [ir@abliva.com](mailto:ir@abliva.com)

#### Abliva AB (publ)

Medicon Village, 223 81 Lund, Sverige  
Tel: +46 (0)46 275 62 20 (växel)  
[info@abliva.com](mailto:info@abliva.com), [www.abliva.com](http://www.abliva.com)

Prenumerera på våra nyheter: <https://abliva.com/sv/poster/pressprenumeration/>

Följ oss på LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/abliva>

Prenumerera på vår YouTube-kanal: <https://www.youtube.com/channel/UCChqP7Ky5caXtp72CELhD6Mg>

#### Bifogade filer

---

[Abliva håller ett virtuellt event om KL1333 för primär mitokondriell sjukdom den 21 maj 2024](#)