

SynAct Pharma introducerar resomelagon som generiskt namn på AP1189

SynAct Pharma AB (publ) ("SynAct") meddelade idag att det kommer att introducera det generiska namnet resomelagon för sin ledande läkemedelskandidat AP1189, en "biased" melanokortinreceptoragonist utvecklad för behandling av aktiva inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar. Resomelagon inkluderades nyligen av Världshälsoorganisationen (WHO) på lista 89 över rekommenderade internationella icke-proprietära namn (INN), för att beteckna strukturen för den aktiva substansen av AP1189.

"Vi är glada över att WHO har tilldelat ett generiskt namn för vår ledande läkemedelskandidat, AP1189, riktad mot inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar, som reumatoid artrit (RA)", säger Jeppe Øvlesen, VD för SynAct Pharma. "Företaget arbetar hårt för att föra fram sina utvecklingsprogram i RA. Vi är på rätt spår och förväntar oss fortfarande data från både våra kliniska fas 2-studier, RESOLVE och EXPAND, under andra halvan av 2023, och vi introducerar det nya namnet, resomelagon (AP1189), i vår framtida kommunikation."

INN-expertgruppen vid WHO har kommit överens om att använda suffixet "-melagon" för beskrivning av icke-peptid melanokortin 1- och 3-agonister. Prefixet "reso", specifikt för AP1189, syftar på dess effekt på resolution av inflammation.

Lista 89 över rekommenderade INN, inklusive resomelagon, kommer att publiceras i WHO Drug Information, Vol 37, No 1, 2023. Enligt WHO underlättar INN identifieringen av farmaceutiska substanser eller aktiva farmaceutiska ingredienser. Rekommenderade internationella icke-proprietära namn innebär inte någon rekommendation om användning av substansen inom medicin eller apotek.

Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande kl. 07:00 den 30 mars 2023.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Jeppe Øvlesen, VD
Telefon: +45 28 44 75 67
E-post: joo@synactpharma.com

Thomas Jonassen, CSO
Telefon: +45 40 15 66 69
E-post: tj@synactpharma.com

Om SynAct Pharma AB

SynAct Pharma AB (publ) (Nasdaq Stockholm: SYNACT) bedriver forskning och utveckling inom inflammatoriska sjukdomar. Bolaget har en plattformsteknologi baserad på en ny klass läkemedelskandidater som riktar sig mot akuta försämringar i kroniska inflammatoriska sjukdomar med det primära syftet att stimulera naturliga läkningsmekanismer. För mer information: www.synactpharma.com.

Om resomelagon (AP1189)

Verkningsmekanismen för SynAct Pharmas läkemedelskandidat resomelagon (AP1189) är främjande av inflammationsresolution genom selektiv aktivering av melanokortin-receptorerna 1 och 3. Dessa receptorer finns på alla immunceller, inklusive makrofager och neutrofiler. Aktivering av dessa receptorer leder till två direkta anti-inflammatoriska effekter: den påverkar dessa celler till att producera färre inflammationsdrivande molekyler och förmår också ändra dem till att påbörja uppstädning av inflammationen, även känt som efferocytosis (J Immun 2015, 194:3381-3388). Denna process har visat sig vara effektiv i modeller av inflammatoriska och auto-immuna sjukdomar och den kliniska potentialen testas i kliniska program på patienter med reumatoid artrit (RA), nefrotiskt syndrom (NS) och COVID-19. Säkerheten och effekten av resomelagon (AP1189) testas och har inte granskats av någon tillsynsmyndighet globalt.

Bifogade filer

[SynAct Pharma introducerar resomelagon som generiskt namn på AP1189](#)