

Återförsäljare lanserar Vernivia i e-handelsortiment och inom kort i utvalda fysiska butiker

Pharmiva AB (publ) meddelar idag att apotekskedjan Apotek Hjärtat lanserat Vernivia, den antibiotikafria egenvårdsbehandlingen mot bakteriell vaginos, via sin e-handelsplattform. Inom kort kommer Vernivia även vara tillgänglig för försäljning i ett antal Apotek Hjärtat-butiker.

Lanseringen följer den tidigare kommunicerade tidsplanen som etablerades i samband med att Pharmiva och Apotek Hjärtat ingick ett återförsäljaravtal i december 2021.

"Vi är glada att Vernivia så snabbt tar plats i fler onlinebutiker och på hyllor i fysiska apotek runt om i landet. Utvecklingen är viktigt ett steg framåt för att erbjuda fler kvinnor effektiv egenvård mot en mycket besvärlig underlivsinfektion", säger Christina Östberg Lloyd, vd, Pharmiva.

Pharmiva i korthet:

Pharmiva utvecklar innovativa behandlingar för vaginal hälsa. Bolagets första produkt är Vernivia®, en CE-certifierad vaginal mousse som via apotekskedjor i Sverige nyligen lanserats för behandling av bakteriell vaginos, en infektion som drabbar cirka en tredjedel av alla kvinnor globalt i åldern 14–49 år. Med Vernivia® får kvinnor för första gången en ändamålsenlig behandling som både läker ut infektionen och ger snabb symtomlindring utan att samtidigt orsaka de problematiska biverkningar som dagens antibiotikabehandlingar innebär för både individen och den globala hälsan. Lanseringen av Vernivia® är första steget mot Pharmivas mål att bli ett globalt femtech-bolag med en bred portfölj av patenterade produkter inom vaginal hälsa. Pharmiva är noterat på Nasdaq First North Growth Market, för mer information besök www.pharmiva.com

Partner Fondkommission AB är bolagets Certified Adviser, (telefon 031-761 22 30, www.partnerfk.se).

För ytterligare information kontakta:

Christina Östberg Lloyd, vd Pharmiva AB
e-mail christina.lloyd@pharmiva.com
telefon +46 706 388 922

Bifogade filer

[Återförsäljare lanserar Vernivia i e-handelsortiment och inom kort i utvalda fysiska butiker](#)