



Tervetuloa!

Orionin sijoitusiltapäivä 3.6.2019

Iltapäivän ohjelma

Orionin kasvutavoite 2025	Timo Lappalainen, toimitusjohtaja
Orionin tutkimus ja kehitys	Taru Blom, johtaja, tutkimus & kehitys
Orionin taloudelliset tavoitteet	Jari Karlson, talousjohtaja
Buffet-illallinen	Keskustelua Orionin edustajien kanssa

Vastuuvapauslauseke

Tämä esitys sisältää tulevaisuutta koskevia lausumia, jotka sisältävät riskejä ja epävarmuustekijöitä. Nämä lausumat eivät perustu historiallisiin tosiasioihin, vaan viittaavat yhtiön toimintoihin tai taloudelliseen tulokseen tulevaisuudessa. Lausumiin sisältyy ilmaisuja tulevaisuuden strategioista ja niiden hyöty- ja tuotto-odotuksista.

Lausumiin liittyy riskejä ja epävarmuustekijöitä. Toteutuvat tulokset saattavat poiketa olennaisesti tässä lausutuista olettamuksista, johtuen lukuisista eri tekijöistä, mukaan lukien myös mahdollisuus, että Orion päättää olla toteuttamatta esitettyjä strategioita, tai että strategioihin perustuvia odotuksia ei saavuteta. Orion ei ole velvollinen myöhemmin päivittämään tai korjaamaan tämän esityksen sisältämää informaatiota.



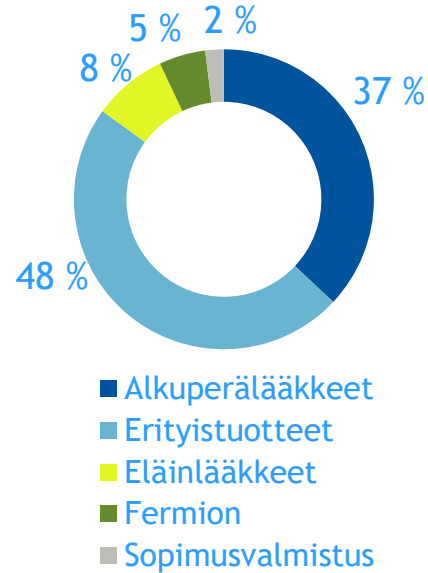
Orion 2025: Väyliä kohti kasvutavoitetta

Timo Lappalainen
toimitusjohtaja

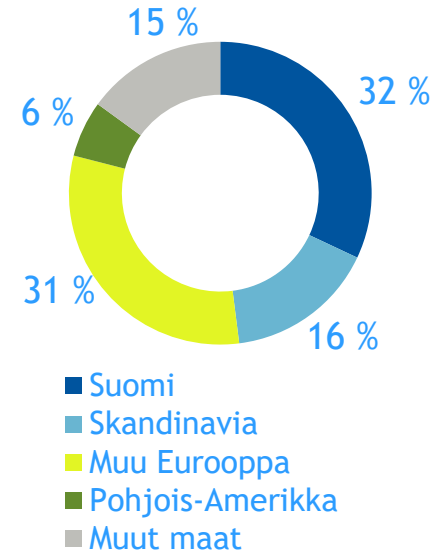
Orion lyhyesti (vuoden 2018 luvut, jatkuvat toiminnot)

	Liikevaihto 977 MEUR
	Liikevoitto 253 MEUR
	Henkilöstö 3 154
	T&K-investoinnit 104 MEUR
	6 tuotantolaitosta Suomessa
	Oma myyntiyksikkö 26 Euroopan maassa

Liikevaihto liiketoiminnoittain



Liikevaihdon maantieteellinen jakauma



Globaalit megatrendit kysynnän tukena

Ikääntyvä väestö



Terveystuonon kustannustaakka



Tieteen edistysaskeleet



Lisääntynyt vastuu omasta terveydestä

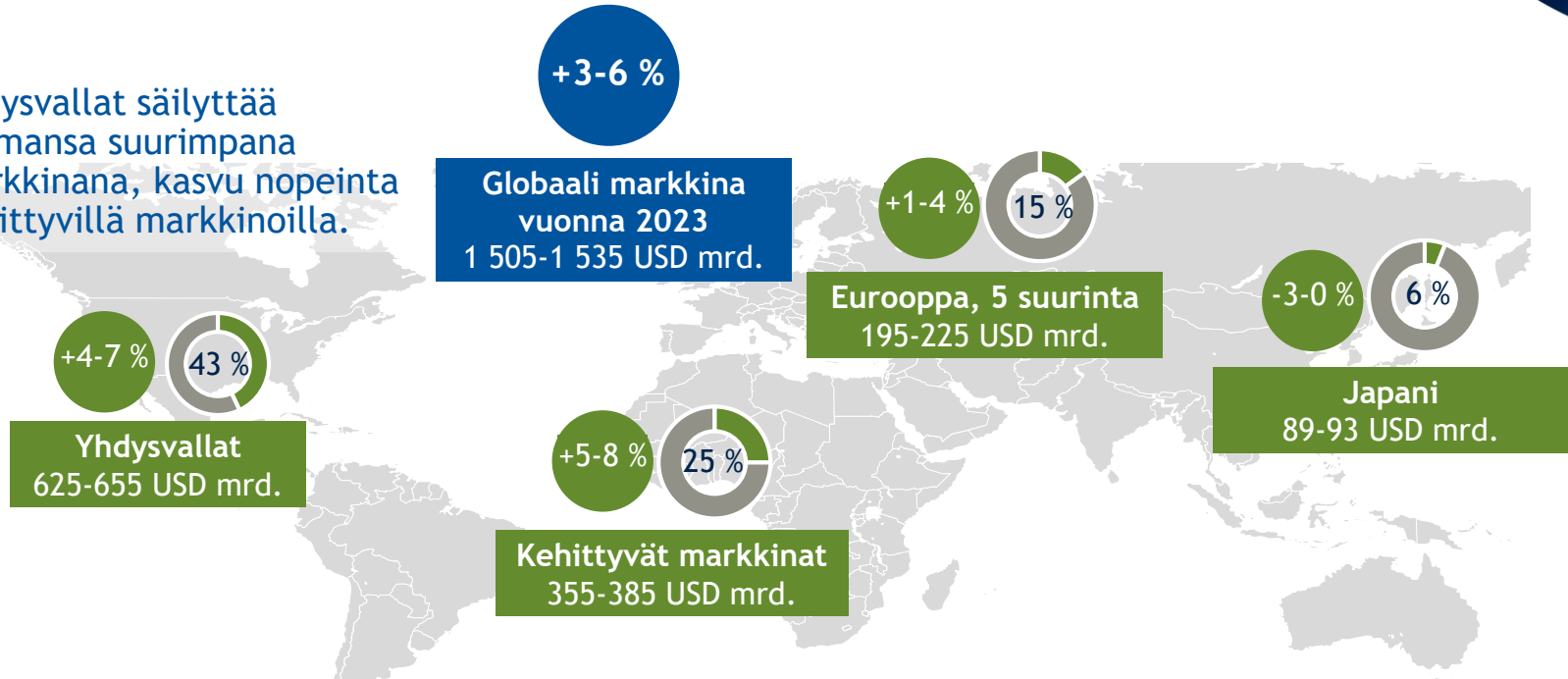


Kestävä kehitys ja vastuullisuus



Globaali lääkemarkkina kasvaa keskimäärin noin 3–6 % vuositahtia

Yhdysvallat säilyttää asemansa suurimpana markkinana, kasvu nopeinta kehittyvillä markkinoilla.

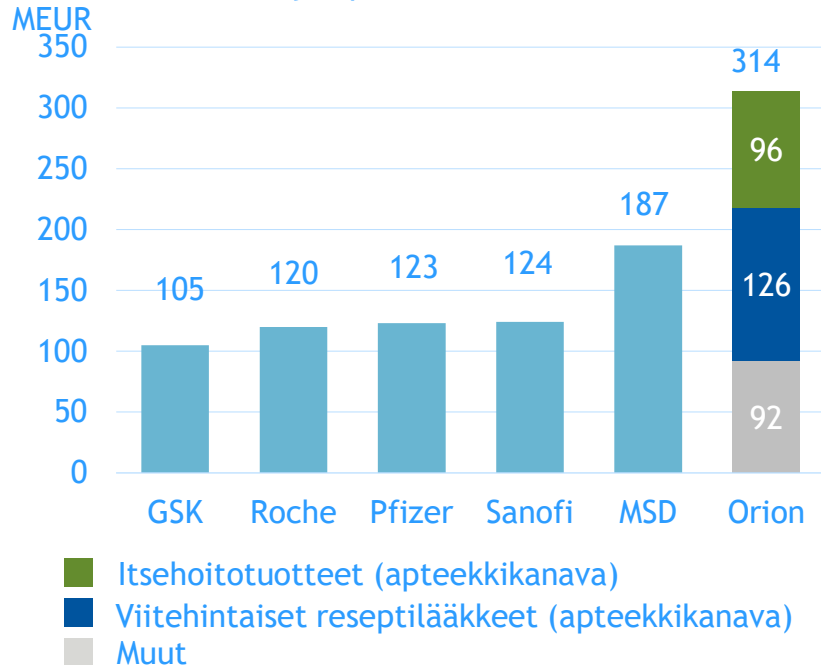


● Keskimääräinen vuosikasvu 2019-2023
○ Osuus markkinoista vuonna 2023

Eurooppa, 5 suurinta maata = Saksa, Ranska, Italia, Iso-Britannia, Espanja

Orion on Suomen merkittävin lääkealan toimija

Suomen ihmislääkemarkkinat 1–12/2018
Lääkkeelliset ja ei-lääkkeelliset tuotteet
sairaala- ja apteekkikanavassa: 2 746 MEUR



Viitehintaisten reseptilääkkeet

Orionin
markkinaosuus
apteekkikanavassa

26 %
(26 %)

Itsehoitotuotteet

Orionin
markkinaosuus
apteekkikanavassa

25 %
(26 %)

Ihmislääkkeet yhteensä

Orionin markkinaosuus
sairaala- ja
apteekkikanavissa

11 %
(13 %)

Arvonluonti liiketoiminnoittain



Alkuperälääkkeet

- Immateriaalioikeudet & patentit
- Painopiste osaamisalueisiin
- T&K-investoinnit
- Sisäänlisensiointi



Erytistuotteet

- Vahva markkina-asema ja mittakaavaetu
- Keskittyneet markkinat
- Orionin brändi
- Kustannustehokas toimintamalli



Eläinlääkkeet

- Megatrendi tukee seuraeläinten hoitoa
- Hyödyntää ihmislääkkeiden aihioita ja osaamista, lähtien tutkimuksesta
- Markkinaehtoinen hinnoittelu



Fermion

- Lääkeaineiden valmistuksen sisältävän integroidun toimitusketjun myötä Orionilla on kaikenkattava tarjonta
- Fermion on myös maailmanlaajuinen markkinajohtaja tietyissä generisissä lääkeaineissa

T&K ja alkuperälääkkeet kasvun ajureina



Vastuullisuuden nelikenttä

Potilas-
turvallisuudesta
ja lääke-
saatavuudesta
huolehtiminen

Vastuu
ympäristöstä
- tuotanto
kestävän
kehityksen
periaatteiden
mukaisesti

Huolenpito
orionilaisista

Toiminnan
eettisyys ja
läpinäkyvyys

Näin rakennamme hyvinvointia vastuullisesti



TUOTAMME
1/3 MAAILMAN
METO-
TREKSAATISTA



~200-300
AUDITOINTIA
VUOSITTAIN



ASIAKAS-
VALITUSTEN
MÄÄRÄ 2018
56 (ppm)

LAATU KESKIÖSSÄ KOKO TUOTTEEN ELINKAAREN AJAN



TARPEET



TUOTE-
KEHITYS



RAAKA-
AINEET



TUOTANTO



PAKKAAMINEN



JAKELU



MYyntI



KÄYTTÖ



KIERRÄT-
TÄMINEN

VÄHENNÄMME
LÄÄKEJÄÄMIÄ
MM.
PARANTAMALLA
JÄTEVESIEN
HALLINTAA



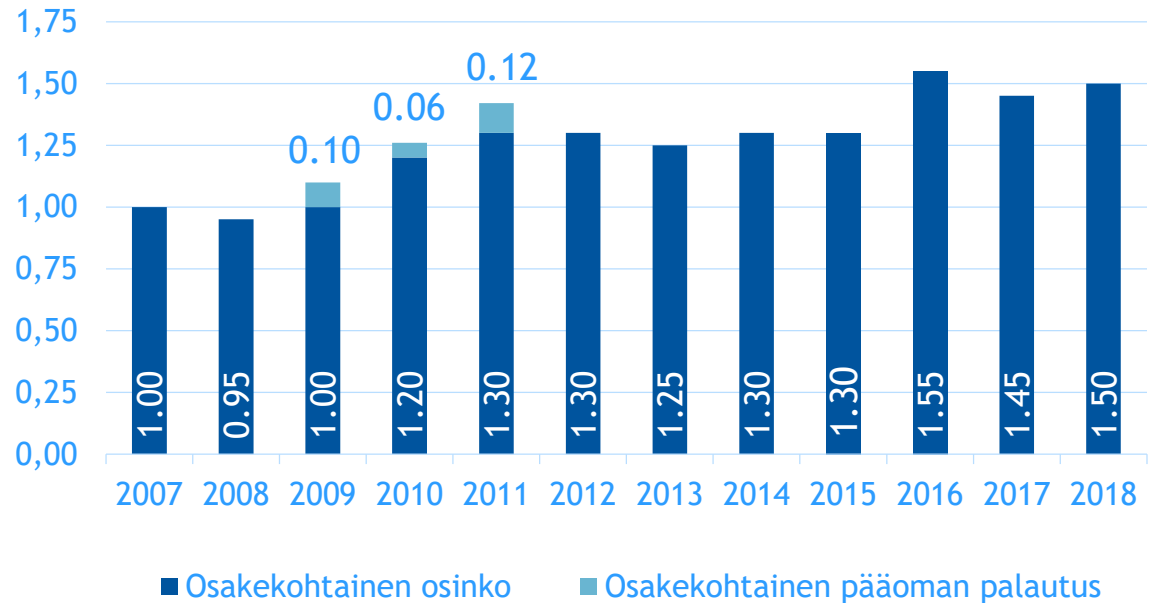
SERIALISOINTI
JA TOIMINTA
LÄÄKE-
VÄÄRENNÖKSIÄ
VASTAAN



CO₂ PÄÄSTÖ-
VÄHENNYS-
TAVOITE 2025
-75%
VUODESTA 2016

Arvoa omistajille myös osingoilla

- Osingonmaksukyky on tärkeä, vaikka investoimmekin kasvuun.
- Orionin taloudellinen tavoite on jakaa vuotuista osinkoa, joka lähivuodet on vähintään 1,30 € / osake, ja kasvattaa osinkoa pitkällä aikavälillä



Orionin osakkeen kokonaistuotto hyvällä tasolla

Viimeiset 5 vuotta*

+70 % kokonaistuotto

+50 % osakkeen arvonnousu

+19 % osinkotuotto

Vuotuinen kokonaistuotto keskimäärin +11.1 %

Viimeiset 10 vuotta*

+365 % kokonaistuotto

+214 % osakkeen arvonnousu

+151 % osinkotuotto

Vuotuinen kokonaistuotto keskimäärin +16.6 %

*)Kokonaistuottoluvut laskettu
Orionin B-osakkeelle 31.3.2019 asti



Kiitos!



T&K - Kannattavan kasvun moottori

Taru Blom
johtaja, tutkimus & kehitys

Strategiset tavoitteet



Loppuvaiheen kehitys-
hankkeet maaliin



Rakenna varhaisen
vaiheen tutkimusta



Maksimoi arvo

Innovaatiojärjestelmä

Osaamis pohja

Terapia-alueet

Orionin tutkimuksen ja kehityksen painopisteet



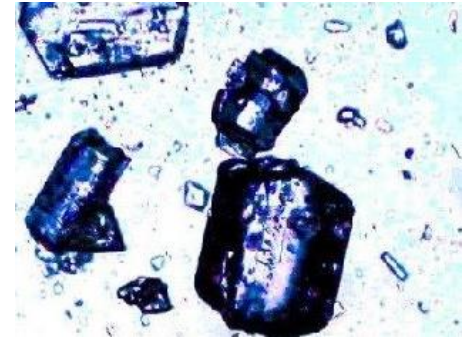
Alkuperälääkkeet

- Keskushermostosairaudet
- Onkologia eli syöpäsairaudet
- Hengityselinten sairaudet (Easyhaler-tuoteperhe)
- Suomalaisen tautiperimän harvinaissairaudet



Eläinlääkkeet

- Orion hyödyntää alkuperälääkkeiden tutkimus- ja kehitystyötä uusien eläinlääkkeiden kehittämiseen



Fermion

- Lääkeaineet Orionin alkuperälääkkeisiin
- Geneeriset lääkeaineet
- Kehitys muille lääkeyhtiöille

Orionin keskeiset kliiniset lääkekehityshankkeet

Projekti	Käyttöaihe	Faasi			Rekisteröinti
Easyhaler® tiotropium	Keuhkohtaumatauti	Bioekvivalenssitutkimus			
Darolutamidi ¹⁾	Eturauhassyöpä (nmCRPC)	I	II	III	Rekisteröinti
Darolutamidi ¹⁾	Eturauhassyöpä (mHSPC)	I	II	III	
ODM-109 (suun kautta otettava levosimendaani)	Amyotrofinen lateraaliskleroosi (ALS)	I	II	III	
ODM-203 (FGFR+VEGFR inhibiittori)	Kiinteät syöpäkasvaimet	I	II		
ODM-207 (BET-proteiinien estäjä)	Syöpä	I			
ODM-208 (CYP11A1-estäjä)	Eturauhassyöpä (CRPC)	I			
ODM-209 (CYP11A1-estäjä)	Eturauhassyöpä (CRPC), rintasyöpä	I			

¹⁾ Yhteistyössä Bayerin kanssa

 = Valmis

 = Status muuttunut

 = Meneillään

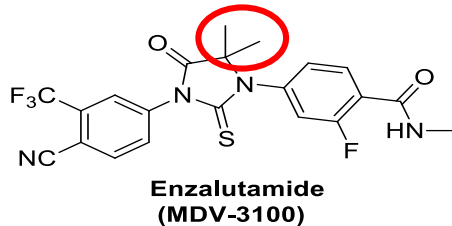
Lisätietoa T&K-hankkeista: www.orion.fi/tutkimus/tk-orionilla/tutkimusputki/



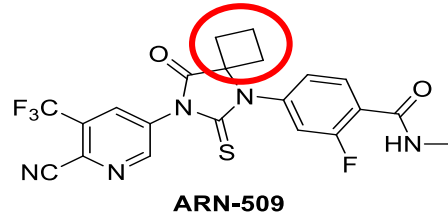
**Darolutamidi
(ODM-201)
eturauhassyövän
hoitoon**

Darolutamidi: Orionin keksimä, Bayerin kanssa kehitetty

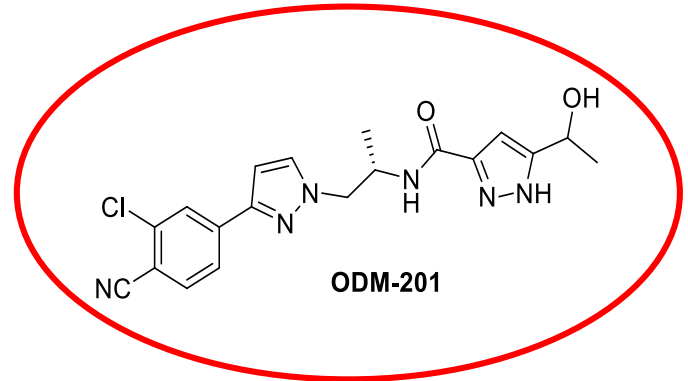
- Rakenteeltaan ainutlaatuinen androgeenireseptorin estäjä
- Kehitetään eturauhassyövän hoitoon
- Pre-kliinisten tutkimusten perusteella vähäinen riski yhteisvaikutukseen toisten lääkkeiden kanssa



Entsalutamidi
(Pfizer, Astellas)



Apalutamidi
(Janssen)

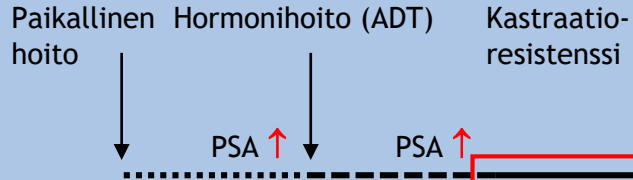


Darolutamidi*
(Orion)

* Kehitysvaiheen tuote

Kaksi faasi III -tutkimusta meneillään darolutamidilla: ARAMIS and ARASENS

Paikallinen eturauhassyöpä (M0)



ARAMIS

Paikallinen kastraatioresistentti eturauhassyöpä (nmCRPC)

Levinnyt hormonisensitiivinen eturauhassyöpä (mHSPC)

ARASENS

Hormonihoito (ADT) + kemoterapia

Levinnyt eturauhassyöpä (M1)

Levinnyt kastraatioresistentti eturauhassyöpä (mCRPC)

Kemoterapian jälkeen

ARAMIS
kohdepopulaatio:

Paikallinen
eturauhassyöpä, joka ei enää reagoi kastraatiohoitoon

ARASENS
kohdepopulaatio:

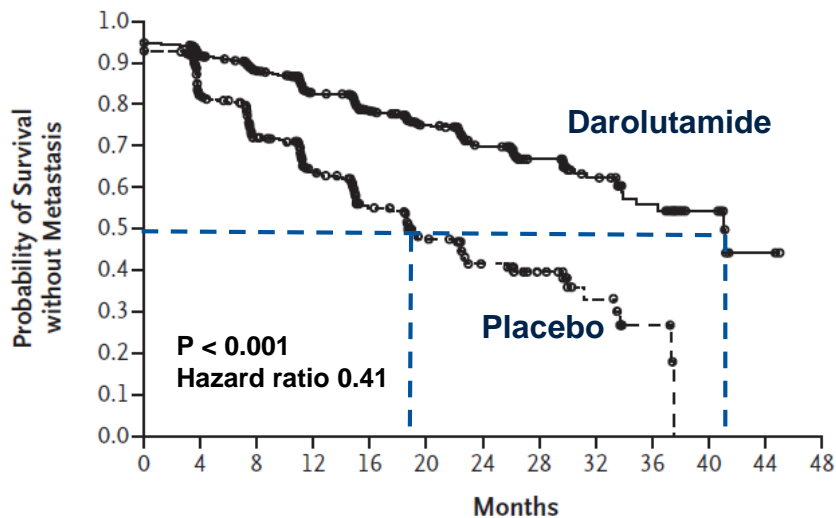
Levinnyt
eturauhassyöpä, joka reagoi kastraatiohoitoon

PSA = Prostataspesifinen antigeeni

ARAMIS: Darolutamidi vs. lumelääke paikallisen kastroatioresistentin eturauhassyövän hoidossa



Etäpesäkkeetön elinaika (mediaani) parani 18 kuukaudesta (lumelääke + tavanomainen hoito) 40 kuukauteen (darolutamidi)



No. at Risk

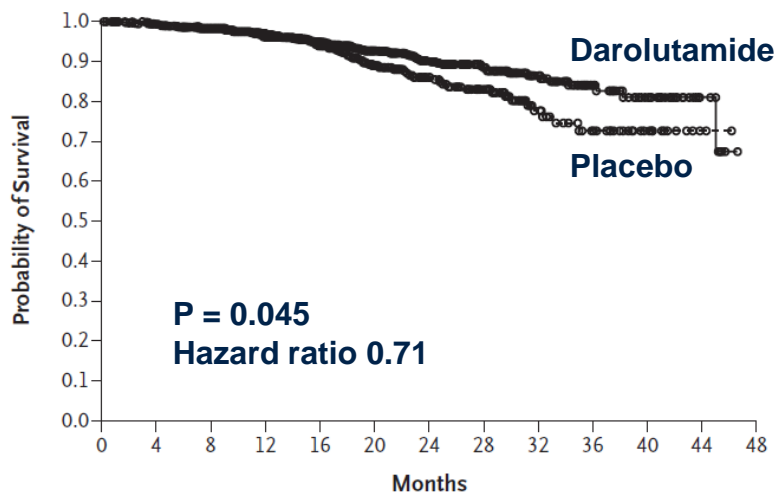
Darolutamide	955	817	675	506	377	262	189	116	68	37	18	2	0
Placebo	554	368	275	180	117	75	50	29	12	4	0	0	0

¹Fizazi K, Shore N, Tammela TL, et al. N Engl J Med 2019;380:1235-46

ARAMIS: Darolutamidi vs. lumelääke paikallisen kastroatioresistentin eturauhassyövän hoidossa



Vahva trendi kokonaiselinajassa darolutamidin hyväksi



No. at Risk

Darolutamide	955	932	880	737	586	428	302	218	123	64	35	8	0
Placebo	554	529	467	394	307	214	154	110	56	34	14	2	0

¹Fizazi K, Shore N, Tammela TL, et al. N Engl J Med 2019;380:1235-46

Pääviestit ARAMIS-tutkimuksesta

- Darolutamidi on erittäin tehokas (kuten entsalutamidi ja apalutamidi)
- Darolutamidin haittavaikutukset vähäiset: samankaltaiset lumelääkkeen kanssa
 - Vain väsymystä esiintyi yli 10 prosentilla potilaista ja hieman useammin darolutamidiryhmässä (12 % vs. 9 %)
 - Keskeyttäneiden osuus samanlainen (darolutamidi 9 %, lumelääke 9 %)
 - Haittavaikutukset kuten huimaus, ajatustoiminnan häiriöt, kaatumiset, murtumat tai ihottuma eivät lisääntyneet (darolutamidin pitoisuudet vähäiset keskushermostossa)

Yhdysvaltain lääkeviranomaisen myönsi darolutamidille Priority Review - käsittelystatuksen

Tutkimustulokset julkaistiin yhdessä alan arvostetuimmista julkaisuista



The NEW ENGLAND
JOURNAL of MEDICINE



Suun kautta annosteltava levosimendaani (ODM-109) ALS-taudin hoitoon

REFALS faasi 3 -tutkimus

Levosimendaani ja amyotrofinen lateraaliskleroosi (ALS)

1

Suonensisäistä levosimendaania (Simdax®) on käytetty akuutin sydämen vajaatoiminnan lyhytaikaiseen hoitoon vuodesta 2000

2

ALS on harvinainen ja parantumaton liikehermosoluja rappeuttava sairaus, joka johtaa lihasten etenevään heikkouteen. Potilas menehtyy yleensä pallealihaksen heikkouden aiheuttaman hengitysvajeen takia tyypillisesti 3-4 vuoden sisällä diagnoosista

3

ALS-potilailla tehdyssä kahden viikon esitutkimuksessa (LEVALS faasi II) suun kautta annosteltu levosimendaani paransi potilaiden hengitystoimintaa (hidas vitaalikapasiteetti makuuasennossa)

4

REFALS faasi 3 -tutkimus tähtää suun kautta annosteltavan levosimendaanin hyväksyntään ja myyntilupaan ALS-potilaiden oireiden hoidossa USAssa ja muualla

REFALS-tutkimus

Tavoitteet

- Osoittaa suun kautta annosteltavan levosimendaanin hyöty hengitystoiminnassa ja muussa toimintakyvyssä ALS-potilailla
- Turvallisuus pitkittyneessä käytössä ALS-potilailla

Tutkimusmenetelmät

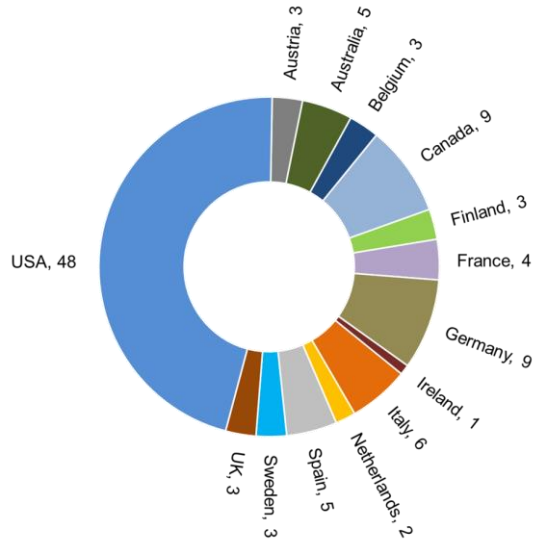
- Faasi 3, satunnaistettu, kaksoissokkoutettu ja lumelääkekontrolloitu
- 450 ALS-potilasta, 2:1 satunnaistamissuhteella, joilla on jo jonkinasteinen hengitystoiminnan häiriö (60-90% ennustettu hidas vitaalikapasiteetti)
- 48 viikkoa kestävä tutkimushoito (levosimendaani 1-2 mg/päivässä tai lumelääke), tavanomaisen hoidon lisäksi (rilutsoli ja/tai edaravoni)
- Hoidon jatkaminen tutkimuksen jälkeen mahdollinen potilaille (REFALS-ES jatkotutkimus)

Muuttujat

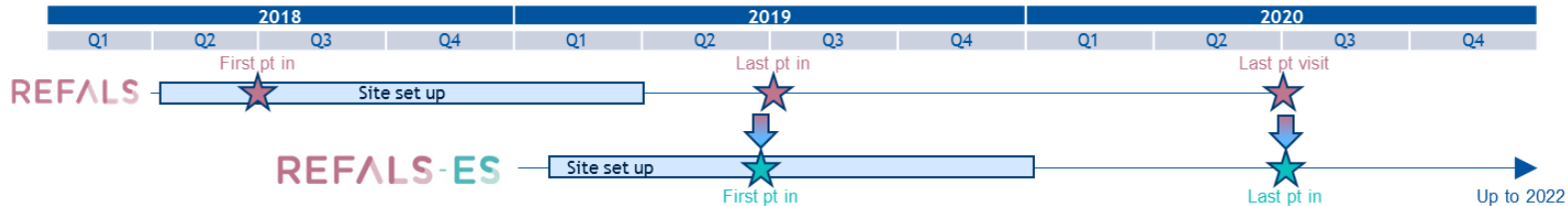
- **ENSISIJAINEN**
Hidas vitaalikapasiteetti makuuasennossa 12 viikon kohdalla
- **TOISSIJAINEN**
 - ALSin toiminnallinen asteikko (ALSFRS-R) 48 viikon kohdalla
 - Aika muutokseen hengitystoiminnassa
 - Hengenahdistus, uni ja uneliaisuus -asteikot
- Turvallisuus

REFALS-tutkimuksen eteneminen

104 ALS-keskusta 14 maassa



- REFALS on Orionin oma tutkimus
- 1. potilas satunnaistettu heinäkuussa 2018
 - Viimeinen potilas tutkimukseen mukaan arviolta heinäkuussa 2019
 - Viimeinen potilaskäynti arviolta heinäkuussa 2020
 - Tutkimustulokset vuoden 2020 jälkipuoliskolla
- REFALS-ES aikataulun mukaisesti saamassa ensimmäisen potilaan kesäkuussa 2019





**CYP11A1-molekyyliperhe
(ODM-208 ja -209)**

CYP11A1-estäjät (ODM-208 ja ODM-209)

AVAINASIAT

- Molekyyleillä täysin uusi toimintamekanismi (first-in-class)
- ODM-208 ja ODM-209 estävät kaikkien steroidihormonien tuotannon kehossa
- Tämä tarkoittaa, että hoidon aikana elintärkeitä glukokortikoidit ja mineralokortikoidit pitää korvata
- Orion kehitystyön uranuurtaja koko maailmassa

LAAJAT KÄYTTÖMAHDOLLISUUDET

- Eturauhassyöpä - miesten 2. yleisin syöpä¹
- 70 % rintasyövistä sellaisia, joiden kasvuun estrogeeni (steroidihormoni) vaikuttaa - naisten yleisin syöpä¹
- Kohdun limakalvon syöpä (0.4 miljoonaa tapaus vuosittain¹)
- Adrenokortikaalinen karsinooma (harvinainen, 1 tapaus miljoonassa vuosittain)
- Jotkut hormoneja tuottavat hyvänlaatuiset kasvaimet

¹Bray F ym. CA Cancer J Clin 2018; 68:394-424



ODM-203 ja ODM-207

ODM-203 ja ODM-207

ODM-203

- Tyrosiinikinaasin estäjä (FGFRs and VEGF)
- KIDES faasi I-II tutkimus:
 - 84 potilasta, useita syöpälajeja
 - 9 %:lla potilaista vaste hoitoon, 45 %:lla tauti vakiintui, 35 %:lla saavutettiin tavoite leesioden vähenemisessä
 - Sivuvaikutukset pääosin lieviä
- Partnerointi meneillään

ODM-207

- BET-proteiinin estäjä (Estää monien onkogeenien kuten Myc ja MycN transkriptiota monissa syövässä)
- Ainutlaatuinen rakenne
- BETIDES Faasi I-II -tutkimus:
 - Erilaisia kiinteitä syöpäkasvaimia
 - Yleisesti hyvin siedetty
- Partnerointi meneillään

FGFR= Fibroblast growth factor receptor (fibroblastikasvutekijän reseptori), VEGF= Vascular endothelial growth factor (verisuonikasvutekijä),
BET = bromodomain and extra-terminal motif



Easyhaler-kehitys

Orion jatkaa investointeja Easyhaler®-alustaan

Tiotropium Easyhaler

- Kehityksessä geneerinen versio keuhkohtaumataudin hoitoon
- Tiotropium Easyhalerillä on meneillään bioekvivalenssitutkimuksia
- Budesonidi-formoterolin ja salmeteroli-flutikasonin kehitystyön opit hyödynnetty



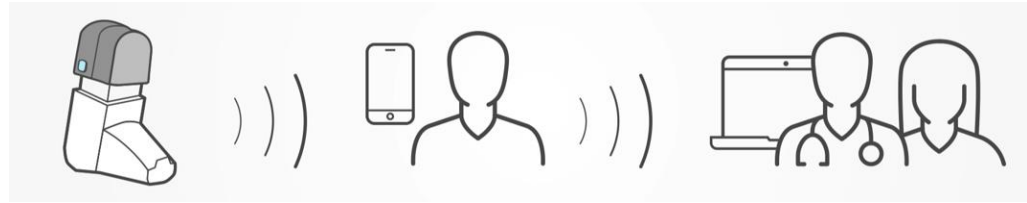
Connected Easyhaler

Tavoitteemme on

- Lisätä lääkityksen oikeaa ja oikea-aikaista käyttöä
- Vahvistaa potilas-lääkäri-suhdetta
- Vähentää sairaalahoidon tarvetta



Parantunut taudin hallinta ja
elämänlaatu



Easyhaler-laite
+ sensori

Potilas

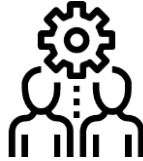
Omaishoitajat ja
terveydenhuollon
ammattilaiset



Orionin T&K:n visio tulevaisuuden menestyksestä



Pienten kehitysyhtiöiden kaltainen ketteryys riittävillä resursseilla ja osaamisella.



Haluttu kumppani toisille lääkeyhtiöille ja tutkimusinstituuteille.



Kasvava näkyvyys tiedeyhteisössä ja kyky rekrytoida sekä pitää “parhaat ja fiksuimmat”.



Tutkimuksessa tasapainoinen valikoima hoitoja, jotka tuovat hyötyä potilaille ja ovat kliinisesti merkittävästi erottuvia.



Kyvykyys tuottaa uusia alkuperälääkkeitä (pienet molekyylit ja biologiset lääkkeet).



Merkittävä vaikuttaja globaalissa tiedeyhteisössä.



Kiitos!



Kunnianhimoinen kasvutavoite ja korkea kannattavuus

Jari Karlson
Talousjohtaja

Orionin taloudelliset tavoitteet - strateginen kasvutavoite tehty konkreettisemmaksi

Strateginen kasvutavoite: Liikevaihto 1,5 mrd. EUR v. 2025

Taloudelliset tavoitteet:



Kasvattaa liikevaihtoa lääkemarkkinan kasvua nopeammin. Tavoitteen toteuttaminen vaatii jatkuvaa panostusta tuotteiston kehittämiseen.



Pitää omavaraisuusaste vähintään 50 prosentin tasolla.

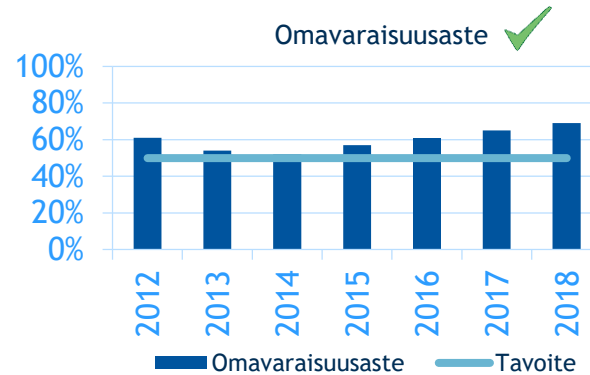
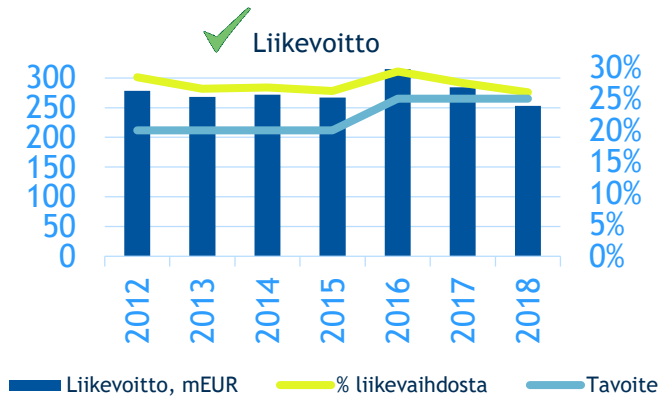
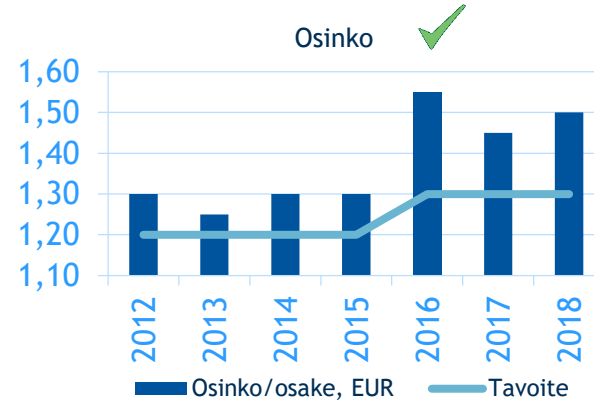
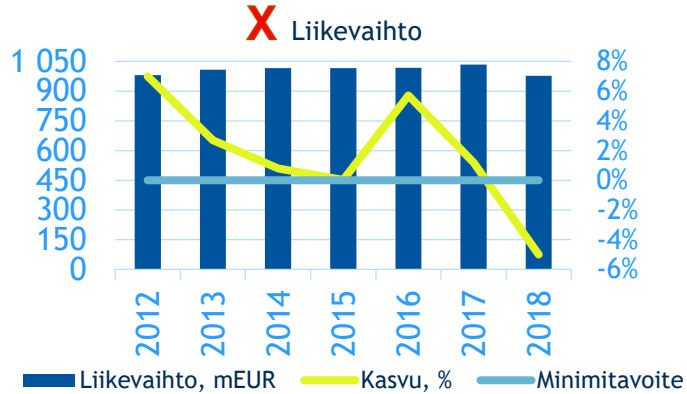


Säilyttää kannattavuus hyvällä tasolla. Tavoitteena on liikevoitto, joka ylittää 25 prosenttia liikevaihdosta.

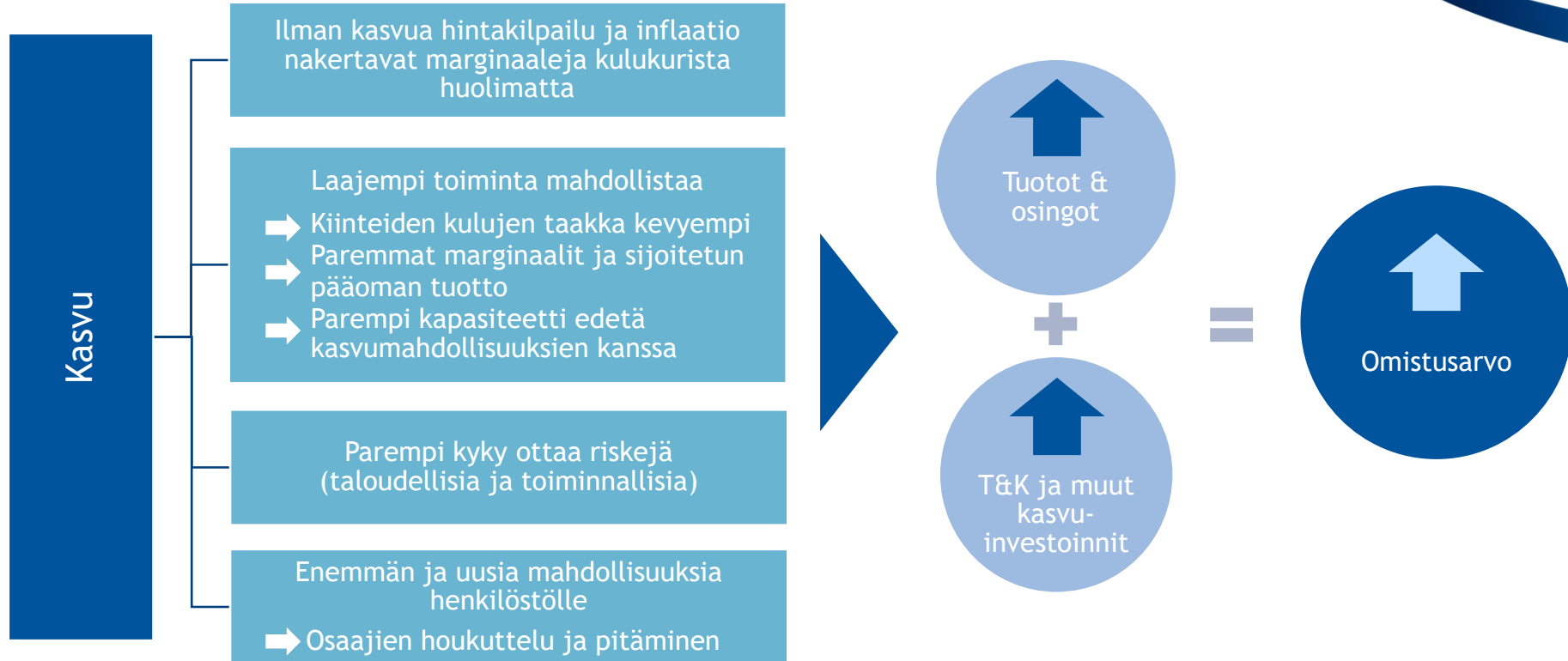


Jakaa vuotuista osinkoa, joka lähivuodet on vähintään 1,30 euroa/osake, ja kasvattaa osinkoa pidemmällä aikavälillä.

Taloudelliset tavoitteet



Miksi kasvu on tärkeää



Markkinoita nopeampi kasvu - meneillään olevia hankkeita

Liikevaihtotavoite
vuonna 2025

1,5

Mrd. EUR

Orion Diagnostican
myyntivoitto
(128 MEUR)
tukee kasvu-
mahdollisuuksia.



**Omat investoinnit
uusiin klinisiin
tutkimuksiin:**

Esim. 60 MEUR
investointi faasi III
-tutkimukseen
ALS-taudissa (REFALS).

**Panostukset myyntiin
ja markkinointiin:**

Esim. Easyhaler-
perheen myyntikentän
vahvistaminen
Saksassa.

**Sisään-
lisensoinnit ja
tuotehankinnat:**

Esim. Stalevon
myyntioikeuksien
takaisinankinta
Euroopassa.

Kasvua tukevat
panostukset ovat
arviolta 30 MEUR
vuonna 2019.

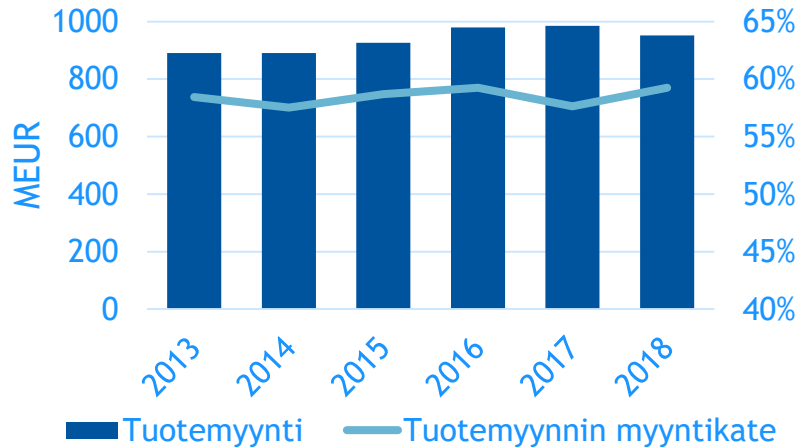
Keinoja kasvaa



Keinoja rahoittaa kasvua

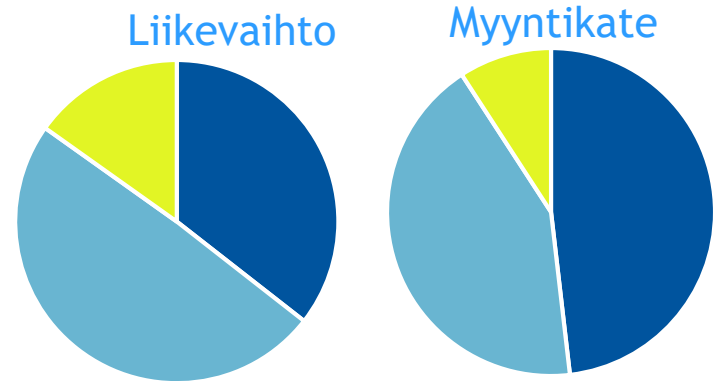
- 1 Investointikulujen kasvattaminen etupainotteisesti - keskipitkällä aikavälillä ei tähdätä maksimaaliseen osingonjakoon, vaan rahoitetaan osingon- ja arvonkasvua pitkällä tähtäimellä
- 2 Partnerointi muiden (suurten) lääkeyhtiöiden kanssa
- 3 Nykyisten liiketoimintojen, tuotteiden tai kehitysaihioiden myyminen
- 4 Muut, kuten riskirahoituksen hyödyntäminen yksittäisissä faasi III -lääkekehityshankkeissa
- 5 Rahoituksen vapauttamista kasvuinvestointeihin resurssien kohdentamisella sekä kulukontrollilla

Tuotemyynnin myyntikate vakaalla tasolla - Huolimatta hintaeroosiosta Suomessa, Parkinson-lääkkeissä ja Dexdorissa



Vuosina 2016-2018 hintojen laskusta yhteensä yli 50 miljoonan euron negatiivinen vaikutus Suomen viitehintaisten geneeristen lääkkeistä, Parkinson-lääkkeistä ja Dexdorista

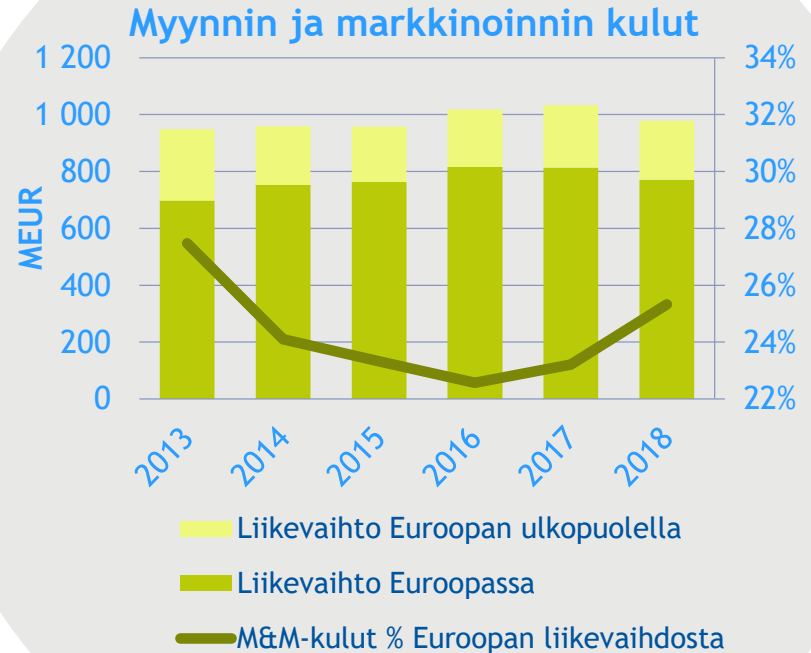
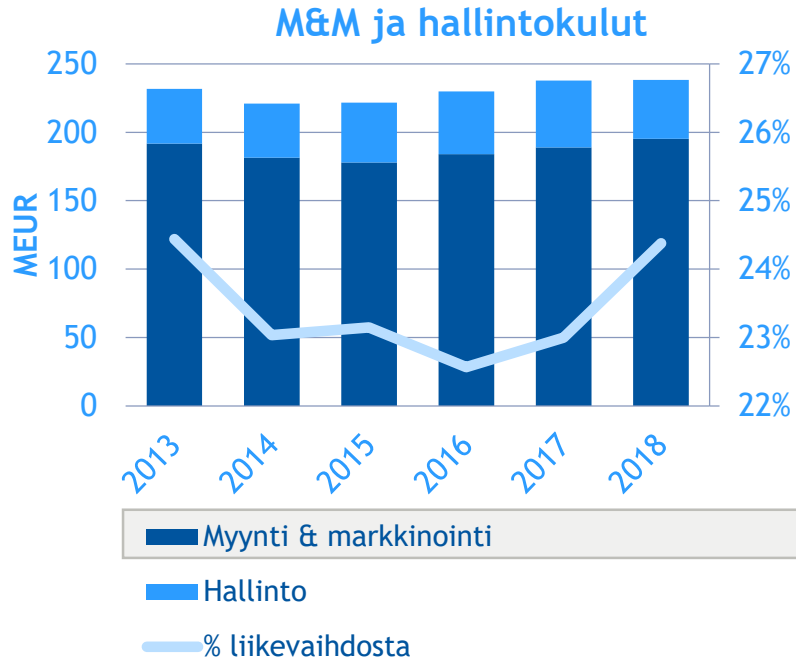
Osuus liiketoiminnoittain



- Alkuperälääkkeet
- Erityistuotteet
- Muut

Myynnin & markkinoinnin ja hallinnon kulut kontrollissa

- Suomen myynnin lasku ja kasvuinvestoinnit vaikuttaneet vuodesta 2016 alkaen



Miten lieventää haasteita

T&K riskit

- Riittävän laajan, mutta ei liian ison portfolion rakentaminen
- Kurinalainen hankkeiden valinta
- Sopivissa tilanteissa yhteistyö kumppanien kanssa
- Resurssien oikea kohdentaminen

Ajoitus

- Orion Diagnosticasta saadun myyntivoiton hyödyntäminen kasvun ja osinkojen rahoittamisessa
- Nykyisten liiketoimintojen hyvä kehitys
- Kulukuri kohdilleen
- Kasvuhankkeiden laadukas toteutus
- Avoin ja läpinäkyvä viestintä sijoittajille

Markkinariskit

- Uusille markkinoille vain sopivalla tuotteistolla
- Joustavuutta partnerointiin
- Varovainen lähestymistapa, resurssien lisääminen askel kerrallaan
- Vuokratyövoiman käyttö aluksi → nopeutta ja joustavuutta
- Huolellinen ennakoivalmistelu

Yhteenveto

- Arvoa luodaan kannattavalla kasvulla

Kasvu

- T&K-tuoteputken kehitys
- Fokusoitu maantieteellinen laajentuminen
- Sisäänlisensiointi
- Geneeristen lääkkeiden ja muiden liiketoiminta-alueiden tasainen kehitys
- Vastuullisuus, palvelutaso ja kulujen hallinta



Liikevoitto > 25 % liikevaihdosta

- Myynnin kasvu
- Kulurakenteen hallinta
- Tuotteiston ja monimutkaisuuden hallinta
- Resurssien kohdentaminen

Omavaraisuusaste $\geq 50\%$

- Hyvä kannattavuus
- Käyttöpääoman hallinta
- Investointien ja niiden ajoituksen optimointi

Kasvava, vähintään 1,30 € osinko

- Hyvä kannattavuus
- Hyvä kassavirta
- Lyhyellä aikavälillä myös Orion Diagnostican myynnistä saatujen varojen hyödyntäminen



Kiitos!

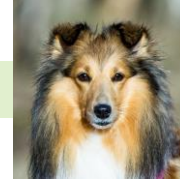
Avainasiat

Alkuperälääkkeet ja
T&K



Kasvun ajurit

Eläinlääkkeet



Kasvun
tukeminen

Fermion



T&K:n ja
alkuperä-
lääkkeiden
lääkeaineet

Erityistuotteet



Kassavirta
kasvuinvestointien
rahoittamiseen

Kasvun tukeminen

Defensiivinen
toimiala



Vähemmän
altis makro-
ekonomiselle
heilunnalle



KIITOS!