

Verso il futuro

Una pipeline R&S tra le più promettenti del settore

Nuove molecole
Nuove indicazioni
Nuove formulazioni

2010	2011	2012	2013	≥ 2014
AIN457 Uveite da malattia di Behcet	INC242 Mielofibrosi	AFQ056 MP-LID ¹⁰	LCQ908 Diabete tipo 2	AEB071 Trapianto rene/cuore
EPO906 Cancro dell'ovaio	LDE225 Sindrome di Gorlin	AGO178 Depressione	LCZ696 Insufficienza cardiaca	BAF312 Sclerosi multipla
LBH589 Linfoma di Hodgkin	PKC412 ASM ⁴	ASA404 di 2° linea nel CPNPC ¹¹	Mycograb® Infezioni micotiche gravi	BGS649 Endometriosi
SOM 230 Malattia di Cushing	SBR759 Iperfosfatemia	PTK796 cSSSI ¹²	PRT128 Trombosi	CAD106 Malattia di Alzheimer
Certican Trapianto cuore	ACZ885 SJIA ⁵	ACZ885 Diabete tipo 2	RLX030 Insufficienza cardiaca acuta	DEB025 Epatite C
ACZ885 Gotta refrattaria	Afinitor® TSC AML ⁶	Afinitor® Tumore al seno ER+	TKI258 Tumori solidi	HCD122 Tumori ematologici
Afinitor® NET ¹	AIN457 Uveite non infettiva	Afinitor® Tumore gastrico	Afinitor® Tumore al seno HER2+	NIC002 Dipendenza da fumo
Afinitor® TSC SEGA ²	Certican® Trapianto fegato	Tasigna® Melanoma-cKIT	AIN457 Psoriasi	LBH589 Tumori ematologici
Rasilez®-amlo-HCT FDC ³ Iperensione	Exjade NTDT ⁷	QAV149 BPCO ⁹	AIN457 Artrite reumatoide	Tasigna® GIST ¹³
	QTI571 Iperensione arteriosa polmonare		LBH589 Mieloma multiplo	
	SMC021 Osteoartrite		PCK412 Leucemia mieloide acuta	
	SOM230 Acromegalia		QMF149 BPCO ⁹	
	SOM230 Carcinoide		QMF149 Asma	
	Lucentis® RVO ⁸			
	NVA237 BPCO ⁹			
	SMC021 Osteoporosi			

1 Tumori neuroendocrini

2 Sclerosi tuberosa con astrocitoma subependimale a cellule giganti

3 Associazione fissa di Rasilez®, amlodipina e idroclorotiazide

4 Mastocitosi sistemica aggressiva

5 Artrite sistemica idiopatica giovanile

6 Sclerosi tuberosa con angiomiolipoma

7 Talassemia non dipendente da trasfusione

8 Occlusione della vena retinica

9 Broncopneumopatia cronico ostruttiva

10 Malattia di Parkinson con discinesie indotte da levodopa

11 Carcinoma polmonare non a piccole cellule

12 Infezioni complicate della pelle e dei tessuti molli

13 Tumori dello stroma gastrointestinale