

ALLEGATO 1

Fondo farmaci innovativi (non oncologici)

FARMACO	PRINCIPIO ATTIVO	Indicazioni	CLASSE	DATA EFFICACIA	DATA SCADENZA
SOVALDI	sofosbuvir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A Classe C – a partire dalla data del 02/06/17	20/12/2014	01/06/2017
OLYSIO	simeprevir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	27/06/2015	23/02/2018
VIEKIRAX	ombitasvir, paritaprevir, ritonavir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	24/05/2015	23/05/2018
EXVIERA	dasabuvir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	24/05/2015	23/05/2018
DAKLINZA	daclatasvir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	05/05/2015	04/05/2018
KALYDECO	ivacaftor	Kalydeco 150mg: fibrosi cistica (FC), in pazienti di età pari o superiore a 6 anni che hanno una delle seguenti mutazioni di gating (di classe III) nel gene CFTR: G551D, G1244E, G1349D, G178R, G551S, S1251N, S1255P, S549N o S549R; Kalydeco 50mg e 75mg: fibrosi cistica (FC), in pazienti di età pari e superiore a 2 anni e di peso inferiore a 25 kg, che hanno una delle seguenti mutazioni di gating (di classe III) nel gene CFTR: G551D, G1244E, G1349D, G178R, G551S, S1251N, S1255P, S549N o S549R (vedere paragrafi 4.4 e 5.1).	A	05/05/2015	04/05/2018
HARVONI	ledipasvir + Sofosbuvir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A Classe C – a partire dalla data del 02/06/17	14/05/2015	01/06/2017
EPCLUSA	sofosbuvir/velpatasvir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	27/04/2017	26/04/2020
ZEPATIER	elbasvir/grazoprevir	epatite C cronica (chronic hepatitis C, CHC) negli adulti	A	04/02/2017	03/02/2020
STRIMVELIS	cellule autologhe CD34+	immunodeficienza grave combinata da deficit di adenosina deaminasi (ADA-SCID)	H	16/08/2016	15/08/2019