

Anexa

SITUATIA CONTRACTELOR COST VOLUM INCHIEATE DE CNAS CU DETINATORII DE APP/REPREZENTANTII LEGALI AI ACESTORA- actualizata la nivelul T1 2020 - MEDICAMENTE INCLUSE IN HG NR 720/2008 CU MODIFICARILE SI COMPLETARILE ULTERIOARE

DAPP	DCI	SUBLISTA	CIRCUIT exclusiv de eliberare	cost mediu/pac/luna sau ciclu de terapie suportat din FNUASS(orientativ) include TVA	observatii	COD FORMULAR SPECIFIC
ASTRA ZENECA AB NOVARTIS	TIGAGRELORUM DABRAFENIBUM+TRAMETINIBUM	C1, G3 C2, PNS3	CD CD	354,29 58.236,84	conform protocolului tratamentul se prescrie la fiecare 28 de zile; durata maxima a tratamentului 12 luni	prescrierea se realizeaza in baza protocolului terapeutic L01XE23-25
BMS ROCHE	NIVOLUMABUM VEMURAFENIBUM	C2, PNS3 C2, PNS3	CI CD	33.149,95 19.197,79	cost calculat pentru doza de 240 mg/2 sapt sau 480 mg/4 sapt; pentru indicatia melanom malign se utilizeaza obligatoriu codul de diagnostic 117; pentru indicatia cancer bronhopulmonar (NSCLC) se utilizeaza obligatoriu codul de diagnostic 111; pentru indicatia carcinom renal se utilizeza obligatoriu codul de diagnostic 137; pentru indicatia Carcinoame scuamoase din sfera ORL avansate se utilizeaza obligatoriu cod de diagnostic 94 sau 109	L01XC17;L01XC17-NSCLC; L01XC17-RCC; L01XC17-ORL
ASTRAZENECA ASTELLAS	GEFITINIBUM ENZALUTAMIDUM	C2, PNS3 C2, PNS3	CD CD	8.337,42 12.307,68		L01XE15 L01XE02 L02BB04.1; L02BB04.2
NOVARTIS PFIZER	PAZOPANIBUM CRIZOTINIBUM	C2, PNS3 C2, PNS3	CD CD	7.799,46 21.100,93	contract cost volum doar pentru indicatia codificata 123	L01XE11.2 L01XE16
JOHNSON&JOHNSON BOEHRINGER	ABIRATERONUM AFATINIBUM	C2, PNS3 C2, PNS3	CD CD	14.079,98 8.686,89		L02BX03.1; L02BX03.2 L01XE13
NOVARTIS PFIZER	DABRAFENIBUM AXITINIBUM	C2, PNS3 C2, PNS3	CD CD	29.024,72 15.998,11	monoterapie pentru pacientii adulti cu melanom inoperabil sau metastatic, pozitiv la mutatia Braf V600, pentru care nu se poate administra terapia combinata	L01XE23 L01XE17 L01XE07
NOVARTIS	LAPATINIBUM	C2, PNS3	CD	10.623,34		
ELI LILLY	RAMUCIRUMABUM	C2, PNS 3	CI	34.687,80	cost mediu calculat pentru un pacient de 70 kg, la doza de 8 mg/kg/2 saptamani	L01XC21

MSD	PEMBROLIZUMABUM	C2, PNS 3	CI	33.161,60	cost calculat pentru doza de 200 mg/3 saptamani, pentru indicatia carcinom bronhopulmonar se utilizeaza obligatoriu codul de diagnostic 111; pentru indicatiamelanom malign se utilizeaza obligatoriu codul de diagnostic 117	L01XC18.1;L01XC18.2; L01XC18.3
BMS	IPIILUMABUM	C2,PNS3	CI	337.507,20	cost mediu calculat pentru un pacient de 70 kg, pentru toata durata tratamentului de 4 cicluri de terapie	L01XC11
ROCHE	BEVACIZUMABUM	C2,PNS3	CI	13.231,05	cost mediu calculat pentru un pacient de 70 kg, la doza de 15mg/kg /ciclu, 1 ciclu la 3 saptamani; pentru indicatia neoplasm ovarian epitelial, al trompelor uterine si neoplasm peritoneal primar se utilizeaza obligatoriu, indiferent de indicatie codul de diagnostic 130	L004C5
SANOFI	CABAZITAXELUM	C2, PNS3	CI	17.120,86	cost mediu calculat la doza recomandata de 25 mg /m2 administrata odata la interval de 3 saptamani sub forma de PEV cu durata de 1 ora	L01CD04
SANOFI	VANDETANIBUM	C2,PNS3	CD	20.940,96		L01XE12
SANOFI	ALEMTUZUMABUM	C2, PNS4	CI	168.376,77	cost calculat pe ciclul initial de tratament din cele 2 cicluri de administrare(60 mg)	L002G
NOVARTIS	ELTROMBOPAG	C2, PNS 6.17	CI	101.026,06 5.779,44	cost calculat pe ciclul 2 de administrare, la 12 luni de la ciclul initial (36 mg)	B02BX05

SITUATIA CONTRACTELOR COST VOLUM-REZULTAT INCHEIATE DE CNAS CU DETINATORII DE APP/REPREZANTANTII LEGALI AI ACESTORA- actualizata la nivelul T1 2020 - MEDICAMENTE INCLUSE IN HG NR 720/2008 CU MODIFICARILE SI COMPLETARILE ULTERIOARE

DAPP	DCI	SUBLISTA	CIRCUIT exclusiv de eliberare	cost mediu/pac/luna suportat din FNUASS(orientativ)	observatii	COD FORMULAR SPECIFIC
GILEAD	LEDIPASVIR+SOFOBUVIR	C1, G7 si G4	CD	121.923,76/ 182.885,64	cura 8 saptamani/12 saptamani	J05AP-A (adulti); J05AP-C(pacienți adolescenți între 12 și < 18 ani)
ABBVIE	(OMBITASVIRUM + PARITAPREVIRUM + RITONAVIRUM)+DASABUVIRUM	C1,G4 si G7	CD	23.826,88/ 35.740,32/ 71.480,64	cura 8 saptamani/12 saptamani/24 saptamani	J05AP-A(adulti)