

**ANEXO I**

Principio activo	Dosificación
5-azacetidina	
abiraterona,acetato	
afatinib	
anastrozol	
aprepitant	
asparaginasa	
axitinib	
azacitidina	
b.c.g.inmunoterapéutico	
bendamustina,clorh.	
bevacizumab	
bexaroteno	
bicalutamida	
bleomicina	
bortezomib	
brentuximab vedotin	
busereline	
busulfano	
cabazitaxel	
capecitabina	
carboplatino	
carfilzomib	
ceritinib	
cetuximab	
ciclofosfamida	
ciproterona	
cisplatino	
citarabina	
cladribine	
clofarabina	
clorambucilo	
cobimetinib	
crizotinib	
dabrafenib	
dacarbazina	
dactinomicina	

daratumumab	
dasatinib	
daunomicina	
decitabine	
degarelix	
denosumab	120mg
dexametasona	
dietilestilbestrol	
docetaxel	
doxorrubicina liposomal	
doxorubicina	
enzalutamida	
epirubicina	
erlotinib	
etambutol	
etopósido	
everolimus	2.5mg / 10mg / 5mg
exemestano	
fludarabina	
fluorouracilo	
flutamida	
fosaprepitant dimeglumina	
fulvestrant	
gefitinib	
gemcitabina	
goserelin,acetato	
ibrutinib	
idarrubicina	
ifosfamida	
imatinib	
inmunocianina	
interferón alfa 2 b	
ipilimumab	
irinotecan	
ixabepilona	
lapatinib	
lenalidomida	
letrozol	
leucovorina	
leuprolide,acetato	

medroxiprogesterona	
megestrol	
melfalano	
mercaptopurina	
mesna	
metilprednisolona	
mitomicina	
mitoxantrona	
mycobacterium bovis	
nilotinib	
nimotuzumab	
nivolumab	
ofatumumab	
olaparib	
oxaliplatin	
paclitaxel	
paclitaxel+albúmina	
palbociclib	
panitumumab	
pazopanib	
pembrolizumab	
pemetrexed	
pertuzumab	
racotumomab	
regorafenib	
rituximab	
sorafenib	
sunitinib	
tamoxifeno	
temozolomida	
temsirolimus	
tioguanina	
topotecan	
trabectedina	
trametinib	
trastuzumab	
trastuzumab+emtasina	
trifluridina+tipiracilo	
triporelina	
triporelina,acetato	
vemurafenib	

venetoclax	
vinblastina	
vincristina	
vinflunina ditartrato	
vinorelbine	
vismodegib	
vorinostat	