

Beknopt overzicht cardiotoxische chemotherapeutica

NB Deze lijst is niet uitputtend, bijvoorbeeld bij niet vermelde middelen kunnen genoemde bijwerkingen² minder frequent zijn waargenomen (< 1%).

Toxiciteit kan toenemen bij combinatie met andere middelen of radiotherapie.

Groep I	antracycline derivaten	Groep IV	alkylerende middelen
Groep II	proteïnekinase remmers	Groep V	taxanen
Groep III	monoclonale antilichamen bij maligniteiten	Groep VI	anti-androgenen
		Groep VII	oncolytica, overige

Stofnaam	Merkmamen	Groep
abirateron²	Zytiga	VI
amsacrine²	Amsidine	VII
axitinib²	Inlyta	II
bevacizumab^{1,2}	Avastin; Mvasi; Zirabev	III
bicalutamide²	Bicalutamide; Biluron; Casodex	VI
binimetinib²	Mektovi	II
busulfan²	Busilvex; Busulfan; Myleran	IV
carfilzomib²	Kyprolis	VII
crizotinib²	Xalkori	II
cyclofosfamide^{1,2}	Endoxan	IV
dasatinib²	Sprycel	II
daunorubicine^{1,2}	Cerubidine	I
docetaxel¹	Docetaxel; Taxotere	V
doxorubicine^{1,2}	Caelyx; Myocet	I
entrectinib²	Rozlytrek*	II
epirubicine^{1,2}	Farmorubicine	I
estramustine²	Estracyt	VII
ibrutinib²	Imbruvica	II
idarubicine^{1,2}	Zavedos	I
ifosfamide¹	Holoxan	IV
lapatinib^{1,2}	Tyverb	II
lenvatinib²	Kisplyx;	II
melfalan¹	Alkeran	IV
midostaurine²	Rydapt	II
mitoxantron^{1,2}	Mitoxantron	I
nilotinib²	Tasigna	II
paclitaxel¹	Abraxane; Paclitaxel; Paclitaxin	V

pemetrexed²	Alimta; Pemetrexed	VII
pertuzumab^{1,2}	Perjeta	III
pixantron^{1,2}	Pixuvri	I
ponatinib²	Iclusig	II
ramucirumab²	Cyramza	III
sorafenib^{1,2}	Nexavar	II
sunitinib^{1,2}	Sutent	II
thiotepa²	Tepadina	IV
trabectedine²	Yondelis	VII
trametinib²	Mekinist	II
trastuzumab emtansine^{1,2}	Kadcyla	III
trastuzumab^{1,2}	Herceptin; Herzuma; Kanjinti; Ogivri; Ontruzant; Trazimera; Zercepac*	III
vandetanib²	Caprelsa	II
<p>¹. middelen worden genoemd in artikel: Bloom, Michelle W et al. "Cancer Therapy-Related Cardiac Dysfunction and Heart Failure: Part 1: Definitions, Pathophysiology, Risk Factors, and Imaging" <i>Circulation. Heart failure</i> vol. 9,1 (2016): e002661.</p> <p>². middelen hebben volgens Farmacotherapeutisch Kompas vaak (1-10%) of zeer vaak (>10%) als bijwerking cardiomyopathie / (congestief) hartfalen / afname ventrikel-ejectiefractie</p> <p style="text-align: right;">Versie maart 2021</p>		

* Nieuw door de Europese Commissie geregistreerd geneesmiddel in 2020