



מספר הנוהל: 07-0154 בתוקף מתאריך: 7.4.2019 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 11.6.19 עמוד 1 מתוך 2	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים	
נוהל בטיחות לטיפול בפסולת כימית בטכניון		

נספח ד' - רשימת חומרים ציטוטוקסיים

Mitozantone (HCl)	Aclarubicin
Mustine	Actinomycin
Myleran	Amasacrine HCl
Paclitaxe	Androcur
Plicamycin	Arabioside
Raltitrexed	Azathioprine
Streptozocin	Bleomycin Sulfate
Tamoxifen	Busulfan
Tamoxifen Citrate	Carboplatin
Teniposid	Carmustine
Thioguanine	Chlorambucil
Thiopeta	Cisplatin
Topotecan	Cldribine
Treosulfan	Cyclophosphamide
Trimatrexate	Cytosine
Vinsblastine Sulfate	Dacarbazine
Vincristine Sulfate	Daunomycine HCl
Vindesine	Daunorubicin Liposomal
	Docetaxal
	Doxorubicin HCl
	Epirubicin
	Etoposide
	Etoposie Phosphate
	Floxuridine
	Fludarabine (Phosphate)
	5-Fluorouracil
	Ftorafur
	Gemcitabine
	Hydroxyurea
	Idarubicin
	Infosfamide
	Melphlan
	Methotrexate
	Mithramycin
	Mitomycin

<p>מספר הנוהל: 07-0154 בתוקף מתאריך: 7.4.2019 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 11.6.19 עמוד 2 מתוך 2</p>	<p>הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים</p>	
<p>נוהל בטיחות לטיפול בפסולת כימית בטכניון</p>		