

Leukemia	Etäpesäke; jostakin elimestä alkunsa saaneen kasvaimen ilmentymä muualla elimistössä
Karsinogeeni	Syövän syntyprosessi
Karsinogeneesi	Mikroskooppitutkimuksessa määritettävä syövän pahanlaatuisuusaste
Erilaistumisaste; gradus	Syövän hoidolla saavutettu kasvaimen muutos, joka voi olla osittainen (kasvain pienenee) tai täydellinen (kasvain häviää)
Sädehoito	Kivuton hoitotoimenpide, jossa ionisoivan säteilyn avulla pyritään tuhoamaan syöpäsoluja ja pienentämään kasvainta
Metastaasi	Imusolmukkeista tai muusta imukudoksesta alkava syöpä
Remissio	Verisuonten uudismuodostus. Tyydyttäkseen happi- ja ravinnetarpeensa syöpäkasvaimet erittävät verisuonikasvutekijöitä ja houkuttelevat verisuonia isäntäkudoksesta. Välttämätöntä syöpäkasvainten kasvulle ja leviämislle.
Hoitovaste	Veren valkosolujen syöpä; veri ja luuydin täyttyvät syöpävalkosoluilla
Sytostaatit; solunsalpaajat	Kemiallinen, fysikaalinen, biologinen tai muu tekijä, joka aiheuttaa syöpää
Angiogeneesi	Lääkeaineryhmä, jolla pyritään vaurioittamaan ja tuhoamaan jakautuvia syöpäsoluja, suurista annosmääristä haittavaikutuksia
Lymfooma	Potilaan tilan koheneminen ja oireiden ja löydösten lievittyminen – on usein tilapäinen, mutta voi jäädä pysyväksikin
Apoptoosi	Ohjelmoitunut solukuolema

