

Narzędzie identyfikacji wytycznych dostosowane do potrzeb pacjenta

Odpowiednie tabele z wytycznymi oznaczono pogrubioną /ciemnoturkusową czcionką; M- mężczyzna; K-Kobieta

Imię i nazwisko	Płeć K <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	Data urodzenia
Nazwa choroby nowotworowej _____ <input type="checkbox"/> Tabele 1-7 dotyczą wszystkich pacjentów	Data rozpoznania: _____ Przed 1972 <input type="checkbox"/> Tabela 8 Przed 1993 <input type="checkbox"/> Tabela 9 1977-1985 <input type="checkbox"/> Tabela 10	Zakończenie leczenia: _____ Wytyczne dotyczą pacjentów, którzy są ≥2 lata po całkowitym zakończeniu leczenia

Chemioterapia Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>		
Jeżeli tak: <input type="checkbox"/> Tabela 11 i wymienione poniżej tabele dotyczące chemioterapeutyków		
Zaznacz, jeżeli pacjent otrzymał lek	Nazwa leku/chemioterapeutyku	Odpowiadające numery tabel
	Asparaginaza	Tabela 40
	Bleomycyna	Tabela 35
	Busulfan** Dawka kumulacyjna = ----- mg/m ² Cyklofosfamid dawka izotoksyczna = ----- mg/m ² = dawka kumulacyjna x8,823	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16, 17, 18
	Karboplatyna: wszystkie dawki	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16, 23, 24
	Karboplatyna: dawka mieloablacyjna (kondycjonowanie przed HSCT)	Tabela 22
	Karmustyna (BCNU)** Dawka kumulacyjna = ----- mg/m ² Cyklofosfamid dawka izotoksyczna = ----- mg/m ² = dawka kumulacyjna x15	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16, 17
	Chlorambucyl ** Dawka kumulacyjna = ----- mg/m ² Cyklofosfamid dawka izotoksyczna = ----- mg/m ² = dawka kumulacyjna x14,286	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16
	Cisplatyna	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16, 22, 23, 24
	Cyklofosfamid ** Dawka kumulacyjna = ----- mg/m ² Cyklofosfamid dawka izotoksyczna = ----- mg/m ² = dawka kumulacyjna x1	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16, 19, 20
	Cytarabina: niskie dawki i.v. (każda pojedyncza dawka <1000 mg/m ²), do zbiornika Ommaya, i.th., s.c.	Tabela 26
	Cytarabina: wysokie dawki i.v. (każda pojedyncza dawka ≥1000 mg/m ²)	Tabela 25
	Dakarbazylna (DTIC)	Tabele 12M, 13M, 14K, 15K, 16
	Daktynomycyna	Tabela 36
	Daunorbicylna* Dawka kumulacyjna= _____ mg/m ² Doksorubicyna - dawka izotoksyczna = _____ mg/m ² = dawka kumulacyjna x 0,5	Tabele 33, 34
	Deksametazon	Tabele 37, 38, 39
	Doksorubicyna* Dawka kumulacyjna= _____ mg/m ² Doksorubicyna - dawka izotoksyczna = _____ = dawka kumulacyjna x 1	Tabele 33, 34