

The background is a deep blue with a microscopic view of cells. A large cell on the left is partially obscured by a white target symbol. Another cell on the right is also partially obscured by a white target symbol. A central graphic consists of two interlocking shapes, one purple and one teal, forming a downward-pointing arrow. A thin white border frames the central text area.

QUIMIOTERÁPICOS

PRINCÍPIO ATIVO	EFEITO NUTRICIONAL	EFEITO TGI
<i>ANASTROZOL</i>	<i>Anorexia ou ganho de peso</i>	<i>Náuseas, vômitos, diarreia, irritação da orofaringe, dor abdominal</i>
<i>ASPARAGINASE</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Náuseas, vômitos, cólicas abdominais, estomatite</i>
<i>BLEOMICINA</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Estomatite, náuseas, vômitos</i>
<i>BUSSULFANO</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Queilose, glossite, estomatite, náuseas, vômitos, diarreia</i>
<i>CAPECITABICINA</i>	<i>Anorexia</i>	<i>Candidíase, estomatite, náuseas, vômitos, dispepsia, dor abdominal, obstrução intestinal, diarreia grave, obstipação</i>
<i>CARBOPLATINA</i>	<i>Anorexia</i>	<i>Mucosite, estomatite, náuseas, vômitos, dor GI, diarreia, obstipação, alterações no paladar</i>
<i>CARMUSTINA</i>	<i>Anorexia</i>	<i>Náuseas, vômitos, diarreia, estomatite, disfagia</i>
<i>CLADRIBINA</i>	<i>Anorexia</i>	<i>Náuseas, vômitos, diarreia, constipação, dor abdominal</i>
<i>CICLOFOSFAMIDA</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Estomatite, náuseas, vômitos, boca seca, dor abdominal, diarreia</i>
<i>CIPROTERONA</i>	<i>Anorexia, balanço nitrogenado negativo, perda e ganho de peso</i>	<i>Náuseas, vômitos, diarreia, constipação, dispepsia, glossite, pancreatite</i>
<i>CISPLATINA</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Náuseas e vômitos graves e prolongados (até 1 semana), diarreia, alterações no paladar, estomatite</i>
<i>CITARABINA</i>	<i>Anorexia, perda de peso</i>	<i>Náuseas e vômitos, estomatite, esofagite, garganta inflamada, diarreia, inflamação ou ulceração anal</i>
<i>CLORAMBUCILA</i>	—	<i>Estomatite, náuseas e vômitos, dor GI, diarreia</i>

PRINCÍPIO ATIVO	EFEITO NUTRICIONAL	EFEITO TGI
<i>DACARBAZINA</i>	Anorexia	Náuseas, vômitos, estomatite, diarreia
<i>DACTINOMICINA</i>	Anorexia, perda de peso	Estomatite, esofagite grave, náuseas e vômitos graves, boca seca, alterações no paladar, glossite, disfagia, dispepsia, dor, ulceração GI, diarreia
<i>DASATINIBE</i>	Anorexia, perda de peso, ganho de apetite, desidratação, sede	Boca seca, disfagia, estomatite, sangramento gengival, alterações no paladar, soluços, gastrite, náuseas e vômitos agudos, ulceração GI, hemorragia GI, tenesmo, diarreia, obstipação
<i>DOCETAXEL</i>	---	Mucosite, náuseas e vômitos, diarreia
<i>DOXORRUBICINA</i>	Anorexia, perda de peso, ganho de apetite, desidratação, sede	Boca seca, disfagia, estomatite, sangramento gengival, alterações no paladar, soluços, gastrite, náuseas e vômitos agudos, ulceração GI, hemorragia GI, tenesmo, diarreia, obstipação
<i>EPIRRUBICINA</i>	Anorexia, perda de peso	Estomatite, esofagite, hiperpigmentação da mucosa oral, náuseas e vômitos, sangramento/ulceração GI, dor abdominal, diarreia
<i>ETOPOSÍDEO</i>	Anorexia	Estomatite, disfagia, náuseas e vômitos, dor abdominal e diarreia
<i>EXEMESTANO</i>	Ganho de peso	Náusea, dor abdominal
<i>FLUORURACILA</i>	Anorexia, perda de peso, pode aumentar a necessidade de tiamina	Náuseas e vômitos graves, estomatite, paladar amargo/azedo, esofagite, dispepsia, diarreia, sangramento e ulceração GI
<i>FLUDARABINA</i>	Anorexia	Estomatite, disfagia, náuseas e vômitos, diarreia sanguinolenta, obstipação
<i>FLUTAMIDA</i>	Anorexia	Náusea, vômito, constipação, diarreia, indigestão, estômago irritado
<i>GENCITABINA</i>	Anorexia, perda de peso	Estomatite, náuseas e vômitos, diarreia, obstipação

PRINCÍPIO ATIVO	EFEITO NUTRICIONAL	EFEITO TGI
<i>GOSSERRELINA</i>	Anorexia	Náusea, constipação, flatulência, dispepsia, úlcera, vômito e xerostomia
<i>HIDROXIUREIA</i>	Anorexia	Estomatite, náuseas e vômitos, diarreia, obstipação
<i>IFOSFAMIDA</i>	_____	Náuseas e vômitos
<i>IMATINIBE</i>	Anorexia, ganho de peso (edema)	Náuseas e vômitos, dispepsia, dor abdominal, diarreia, obstipação
<i>IRINOTECANO</i>	Anorexia, perda de peso, desidratação	Estomatite, aumento da salivação, náuseas e vômitos, cólicas abdominais, obstipação, diarreia grave, flatulência
<i>LETROZOL</i>	Ganho de peso	Náuseas e vômitos, dispepsia, dor abdominal, obstipação e diarreia
<i>LEUPRORRELINA</i>	Anorexia, diminuição do ferro, anemia	Náuseas e vômitos, obstipação, boca seca, alterações no paladar, disfagia, sangramento do TGI, diarreia
<i>LOMUSTINA</i>	-----	Náusea, vômito e estomatite
<i>MEGESTROL</i>	Aumento do apetite, ganho de peso	Náuseas
<i>MELFALANA</i>	-----	Náuseas e vômitos leves, diarreia
<i>MERCAPTOPURINA</i>	Anorexia	Náuseas e vômitos leves, úlceras GI, diarreia
<i>METOTREXATO</i>	Diminuição da absorção de folato, anorexia, perda de peso, desidratação	Estomatite, gengivite, alterações no paladar, náuseas e vômitos, diarreia, enterite hemorrágica: interromper uso se ocorrer diarreia ou colite ulcerativa
<i>BICALUTAMIDA</i>	-----	Dor abdominal, constipação, náuseas
<i>NILOTINIBE</i>	Diminuição de Na e P, aumento do colesterol e triglicérides	Dor abdominal, constipação, diarreia, náuseas e vômitos
<i>VINORELBINA</i>	-----	Náuseas, vômitos, constipação, íleo paralítico, diarreia

PRINCÍPIO ATIVO	EFEITO NUTRICIONAL	EFEITO TGI
ABIRATERONA	Diminuição de K, P, aumento de triglicérides	Diarreia
ERLOTINIBE	Perda de apetite, Perda de peso (39% dos pacientes)	Dor abdominal, diarreia, flatulência, náuseas, vômitos
EVEROLIMO	Perda de apetite, diminuição de P, hipoalbuminemia, aumento da glicemia, colesterol e triglicérides	Constipação, diarreia, náuseas, vômitos, estomatite
PAZOPANIBE	Perda de apetite, diminuição de Mg, Na, P e de albumina	Náuseas, vômitos, diarreia
SORAFENIBE	Perda de apetite, Perda de peso, diminuição de albumina, diminuição do P	Dor abdominal, náuseas, diarreia
SUNITINIBE	Perda de apetite	Dor abdominal, constipação, diarreia, náuseas, vômitos, alteração de paladar
TEMOZOLOMIDA	-----	Constipação, náuseas, vômitos
VEMURAFENIBE	-----	Náuseas
ENZALUTAMIDA	Perda de apetite	Constipação, diarreia, alteração de paladar
BEVACIZUMABE	Perda de peso, diminuição de Mg, hiperglicemia	Dor abdominal, constipação, diarreia, perda de apetite, náuseas (72%), vômitos, estomatite, alteração de paladar
TOCILIZUMABE	-----	Dor abdominal, diarreia
OBINUTUZUMABE	-----	Constipação, diarreia
RITUXIMABE	Diminuição de P	Náuseas, diarreia
PERTUZIMABE	Perda de apetite	Diarreia, náuseas, vômitos
CETUXIMABE	Perda de apetite, perda de peso, diminuição de Mg e Ca	Diarreia, náuseas, vômitos, mucosite



0800-551404

danonenutricao.com.br



DANONE
NUTRIÇÃO ESPECIALIZADA

**MATERIAL DESTINADO EXCLUSIVAMENTE
A PROFISSIONAIS DE SAÚDE.**

Julho/2018

Referências bibliográficas: **1.** MARTINS, C; SAEKI, S.L. Interações fármaco x nutriente. 3ª edição. Curitiba: Instituto Cristina Martins de Educação em Saúde, 2013. 238p. **2.** NETO, M.C. et al. Guia de Protocolos e Medicamentos para Tratamento em Oncologia e Hematologia 2013. São Paulo, Hospital Albert Einstein, 2013. 516p. **3.** MICROMEDEX SOLUTIONS – Truven Healthy Analytics