



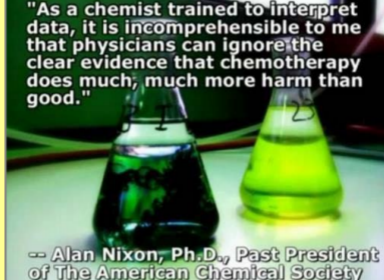
¿QUIMIOTERAPIA?



ANTES Y DURANTE EL TRATAMIENTO DE QUIMIOTERAPIA

“Vender la quimio como una ‘terapia’ es el mayor engaño en la historia de la medicina. Quien haya planeado esta quimio-tortura merece un monumento en el infierno”.

Dr. Ryke Geerd Hamer



"As a chemist trained to interpret data, it is incomprehensible to me that physicians can ignore the clear evidence that chemotherapy does much, much more harm than good."

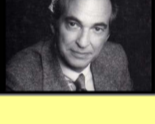
-- Alan Nixon, Ph.D., Past President of The American Chemical Society

“Como químico entrenado para interpretar datos, me resulta incomprensible que los médicos puedan ignorar la clara evidencia de que la quimioterapia trae mucho, pero mucho más daño que beneficio”.

– Dr. Alan Nixon, antiguo Presidente de la Sociedad Americana de Química

“Establishment medicine, with little or no evidence to support their barbaric use of these highly toxic drugs, continues to make fortunes while their patients spend their last days vomiting, debilitated, baldheaded and without dignity.”

Robert E. Willner M.D., Ph.D.



“El Establishment médico, con poca o ninguna evidencia que apoye el uso bárbaro de estas drogas altamente tóxicas, continúa haciendo fortunas mientras sus pacientes gastan sus últimos días vomitando, debilitados, calvos y sin dignidad”. – Dr. Robert E. Willner, Doctorado en Medicina

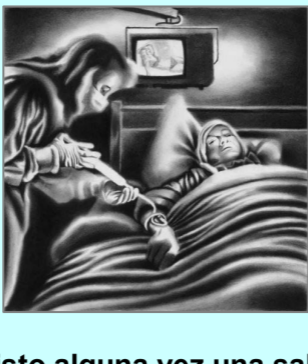


Según el estudio, más de 1.300 pacientes con cáncer de mama y de pulmón fallecieron a causa de la quimioterapia en 2014.

Crédito: ALAMY

Los pacientes deben ser advertidos de los peligros de la quimioterapia después de que la investigación mostrara que los fármacos contra el cáncer están matando hasta el 50% de los pacientes en algunos hospitales. Por primera vez, los investigadores se fijaron en el número de pacientes de cáncer que murieron en los 30 días siguientes al comienzo de la quimioterapia, lo que indica que la medicación es la causa de la muerte, y no el cáncer.

The Telegraph, 30 de agosto, 2016



“¿Has visto alguna vez una sala de quimioterapia en un hospital? Espero que no. Es el corredor de la muerte. Si hubieras estado allí para remangarle y mirar, hasta el brazo de un heroinómano te hubiera parecido atractivo. Hay muchos ensamblajes. Lo que te encuentras es una situación donde la mujer primeramente es torturada y luego muere. ¿Y por qué? Porque lo pide la ley. Si los doctores no aplican los procedimientos estandarizados, las consecuencias son que podrían perder su sustento, su reputación y se podrían arruinar. Por lo tanto, están obligados a repetir este experimento fallido una y otra vez. Josephine tuvo quimioterapia y una operación gigantesca con todos los procedimientos que te puedas imaginar; todas las ‘oscopias’ que hay. Grotesco. Medieval” (Señor Saatchi tras la muerte de su esposa, la novelista Josephine Hart). – *The Telegraph*, 28 de abril de 2013



Contribución de la quimioterapia citotóxica para la supervivencia a 5 años vista a los tumores malignos en adultos.

Los autores de este estudio encontraron que la contribución de la quimioterapia a la supervivencia 5 años después del tratamiento en adultos era del 2,3% en Australia y del 2,1% en EEUU. Ellos enfatizan que, por razones explicadas en detalle en el estudio, estas cifras han de ser interpretadas como el límite superior de efectividad (*Clinical Oncology*, 2004).

Table 1 – Impact of cytotoxic chemotherapy on 5-year survival in Australian adults

Malignancy	ICD-9	Number of cancers in people aged >20 years*	Absolute number of 5-year survivors due to chemotherapy†	Percentage 5-year survivors due to chemotherapy‡
Head and neck	140–149, 160, 161	2486	63	2.5
Oesophagus	150	1003	54	4.8
Stomach	151	1904	13	0.7
Colon	153	7243	128	1.8
Rectum	154	4036	218	5.4
Pancreas	157	1728	–	–
Lung	162	7792	118	1.5
Soft tissue sarcoma	171	665	–	–
Melanoma of skin	172	7811	–	–
Breast	174	10 661	164	1.5
Uterus	179 + 182	1399	–	–
Cervix	180	867	104	12
Ovary	183	1207	105	8.7
Prostate	185	9869	–	–
Testis	186	529	221	41.8
Bladder	188	2802	–	–
Kidney	189	2176	–	–
Brain	191	1116	55	4.9
Unknown primary site	195–199	3161	–	–
Non-Hodgkin's lymphoma	200 + 202	3145	331	10.5
Hodgkin's disease	201	341	122	35.8
Multiple myeloma	203	1023	–	–
Total		72 903§	1690	2.3%

*Numbers from Ref. [21].
 †Absolute numbers (see text).
 ‡% for individual malignancy.
 §Total for Australia 1998 = 80 864 people.

Tabla 1 – Impacto de la quimioterapia citotóxica en la supervivencia a 5 años en adultos australianos

Table 2 – Impact of cytotoxic chemotherapy on 5-year survival in American adults

Malignancy	ICD-9	Number of cancers in people aged >20 years*	Absolute number of 5-year survivors due to chemotherapy†	Percentage 5-year survivors due to chemotherapy‡
Head and neck	140–149, 160, 161	5139	97	1.9
Oesophagus	150	1521	82	4.9
Stomach	151	3001	20	0.7
Colon	153	13 936	146	1.0
Rectum	154	5533	189	3.4
Pancreas	157	3567	–	–
Lung	162	20 741	410	2.0
Soft tissue sarcoma	171	858	–	–
Melanoma	172	8646	–	–
Breast	174	31 133	446	1.4
Uterus	179–182	4611	–	–
Cervix	180	1825	219	12
Ovary	183	3032	269	8.9
Prostate	185	23 242	–	–
Testis	186	989	373	37.7
Bladder	188	6667	–	–
Kidney	189	3722	–	–
Brain	191	1824	68	3.7
Unknown primary site	195–199	6200	–	–
Non-Hodgkin's lymphoma	200 + 202	6217	653	10.5
Hodgkin's disease	201	846	341	40.3
Multiple myeloma	203	1721	–	–
Total		154 971	3306	2.1%

*Numbers from Ref. [22].
 †Absolute numbers (see text).
 ‡% for individual malignancy.

Tabla 2 – Impacto de la quimioterapia citotóxica en la supervivencia a 5 años en adultos estadounidenses



“Ninguna droga de quimioterapia ha curado o resuelto de hecho las causas subyacentes del cáncer. Incluso lo que la corriente principal de la medicina considera un ‘éxito’ en los tratamientos de quimioterapia es sólo en cuanto al manejo de los síntomas, normalmente a costa de interferir en otras preciadas funciones fisiológicas en pacientes a los que de paso causarán efectos secundarios. No existe tal cosa como una droga sin efectos secundarios” (*Waking Times*, January 18, 2013).



Un estudio revela que la quimioterapia acelera o causa la muerte de muchos.

Autor: Reuben Chow – *Natural News*, 2 de febrero de 2009



Los doctores dicen que muchos pacientes comienzan los tratamientos de quimio sin haber sido completamente informados sobre el proceso. (ABC)

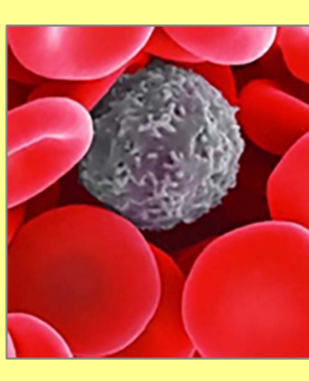
La quimioterapia contribuye a una cuarta parte de las muertes.

ABC News, noviembre de 2008



La guerra química contra el cáncer se remonta a la Primera Guerra Mundial

Christian Bachmann: *Die Krebsmafia*, 1986



¿Qué tan científicos son los tratamientos ortodoxos contra el cáncer?

Walter Last © 2004

Nexus Magazine, Volumen 11, Número 4 (junio-julio de 2004)



Quimioterapia – Tratamiento sin efecto

Revista alemana de noticias

Der Spiegel, 04.10.2004

“Si alguna vez tengo cáncer, jamás permitiré que me traten en una clínica convencional. Sólo las víctimas de cáncer que se mantienen al margen de estos centros tienen alguna posibilidad de sobrevivir”. – Prof. Dr. Georges Mathé, Oncólogo.

Entre 1962-1965, el Dr. Georges Mathé, fue presidente de la *European Organization for Research and Treatment of Cancer* [Organización Europea para la Investigación y Cura del Cáncer] (EORTC) por sus siglas en inglés. En 1985, el Prof. Mathé se curó de un cáncer bronquial con la ayuda del Dr. Hamer. A pesar de haber experimentado el beneficio de la Nueva Medicina Germánica en primera persona, el Prof. Mathé continuó tratando a sus pacientes de cáncer – miles de ellos – con quimioterapia.

“La mayoría de los pacientes de cáncer en este país, mueren a causa de la quimioterapia que no cura el cáncer de pecho, colon o pulmón. Esto ha sido documentado por más de una década y aún así, los doctores todavía utilizan la quimioterapia para luchar contra estos tumores” (Dr. Allen Levin, UCSF, *The Healing of Cancer*, Marcus Books, 1990).

La gran mayoría de los oncólogos NO usaría la quimioterapia si tuvieran cáncer.

El 75% de los norteamericanos diagnosticados con cáncer dicen recibir tratamientos de quimioterapia, prescrita por sus oncólogos.

El 75% de los oncólogos también dicen que, si ellos tuvieran cáncer, **NO recurrirían al tratamiento de quimioterapia.**

(Extraído de una encuesta del McGill Cancer Center (1986), a John Robbins, *Reclaiming Our Health*, 1998)

Traducción: Pablo Ruiz

Fuente: www.LearningGNM.com

© LearningGNM.com

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: La información de este documento no reemplaza el consejo médico profesional.