



Programm

- Krebs: Geschichte und Hintergrund
- Tumor-Stoffwechsel
- Hemmung vs. Destruktion 15min
- ECT – Hintergrund & Theorie 10min
- eigene Erfahrungen 10min

3

Historisch Ursache von Krebs

- Infektion: Rous (RSV) 1902
- Stoffwechsel-Störung (Warburg) 1908
- "golden age molekularbiologie" 1953-
- Chromosomen-Veränderung (Philadelphia)
- Mutationen
 - mehrere Mutation in "Schrittmacher-Genen"
 - Kinasen, Telomerasen, p53

4

genetischer Ansatz

wenn wir nur Genetik / Mutationen besser verstehen, können wir mit massgeschneiderten Medikamenten den Tumor eliminieren

- immer bessere molekular-biologische Tools
- 2000 Genom-Sequenzierung (10 Jahre)
 - 2015 Genom Sequenzierung 1 Tag

5

TCGA

the Cancer Genome Atlas | 2006

- hunderte Krebs-Genome komplett sequenziert
 - Krebs zwischen 0 und 50 Mutationen
- unterschiedliche Mutationen zwischen verschiedenen Individuen mit gleichem Tumor
- innerhalb desselben Tumors unterschiedliche Mutationen

6

noch verwirrender

- Kern-Transfer in ent-nukleierte Zellen, diese Zellen werden Xenotransplantiert

→ Krebs-Kern in gesunde Zelle: 95% gesunde
 → gesunder Kern in Krebs-Zytoplasma: 90% kranke

"Krebs-Information" ist im Zytoplasma, nicht genetisch?

7

noch verwirr-verwirrender

- Stroma-Zellen aus Krebs CO-KULTIVIERT mit gesunden Zellen
 - erzeugen Krebs-Phänotypus
- gesunde Stroma-Zellen mit Krebs-Zellen kokultiviert
 - reversion der Krebszellen zu gesunden Zellen

(Prof. Christopher Gerner, 2015)

"Krebs-Information" steckt im Stroma? In der Kommunikation zwischen Stroma und Krebszelle?

8

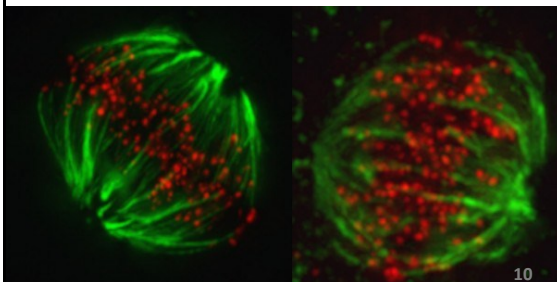
50 Jahre Genetik

- > 700 Medikamente für Target-Therapien
- kein einziger geheilter Fall
- seit 30 Jahren mit Chemotherapie keine ÜZL-Verbesserung

aktueller Stand Schulmedizin

9

Tumor ein Meister der Adaption




10

THE RETURN OF THE METABOLIC THEORY OF CANCER ILLUMINATES A NEW AND HOPEFUL PATH TO A CURE

TRIPPING OVER THE TRUTH

TRAVIS CHRISTOFFERSON

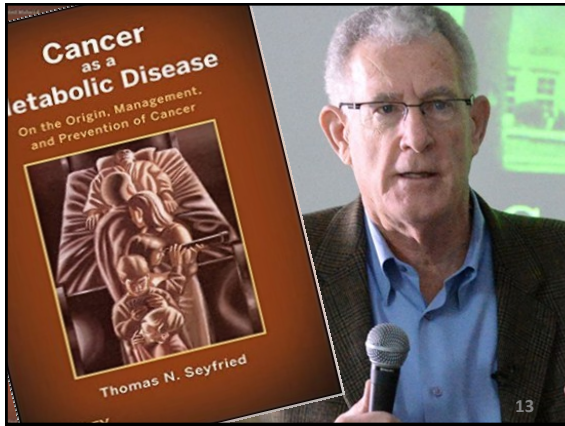


11

3 Bromo pyruvate



12



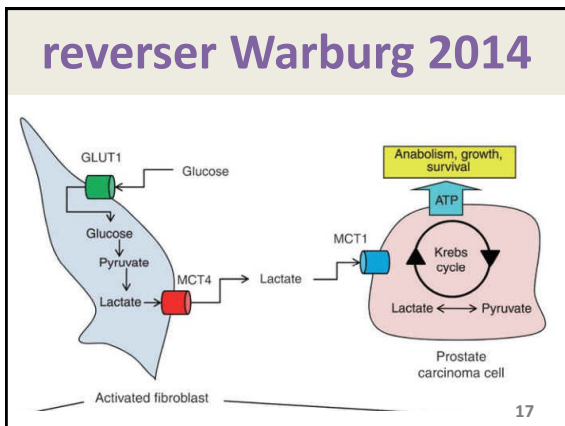
Nick Gonzalez

- Gegner der ketogenen EN
- Coy 2015: "Ketogen grillt das Hirn, mehr als 10 Tage sind abzulehnen"

WHAT WENT WRONG
The Truth Behind the Clinical Trial of the Enzyme Treatment of Cancer
NICHOLAS J. GONZALEZ, M.D.

durch Fixierung auf das "Mutations-Modell"

- zentrale, wichtige Forschungs-Arbeiten mit Schwerpunkt **TU-STOFFWECHSEL** ignoriert
- Pedersen , John Hopkins Univ.
- 3-Bromopyruvat (=DCA auf Steroids)



allen Tumoren ist gemeinsam

- Veränderungen des Energie-Stoffwechsels
- Veränderungen der Mitochondrialen Funktion
- Veränderung der Stroma-Zellen

was soliden Tumoren gemeinsam ist

- Azidose des Environments

Acidosis

Übersäuerung als Initiator und Motor
des Krebs-Geschehens

Spannende Studien
Dr.med. Helmut B Retzek

19

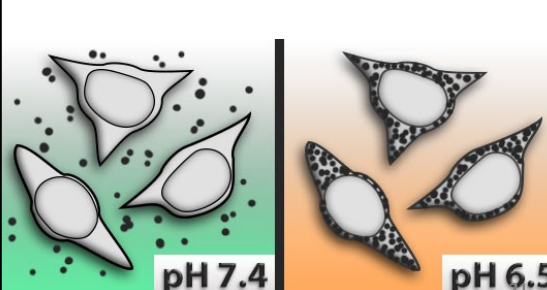
TRAMP-MÄUSE

- Prostata Krebs 37 W
- sterben 37 Woche



J. Urol. 2012 Aug;188(2):624-31. doi: 10.1016/j.juro.2012.03.113. Epub 2012 Jun 15.
Systemic buffers inhibit carcinogenesis in TRAMP mice.
Ibrahim-Hashim A, Connell JH, Abrahams D, Lloyd M, Pui M, Gillies BJ, Gatenby RA
Department of Radiology, H. Lee Moffitt Cancer Center, Tampa, Florida 33612, USA

20



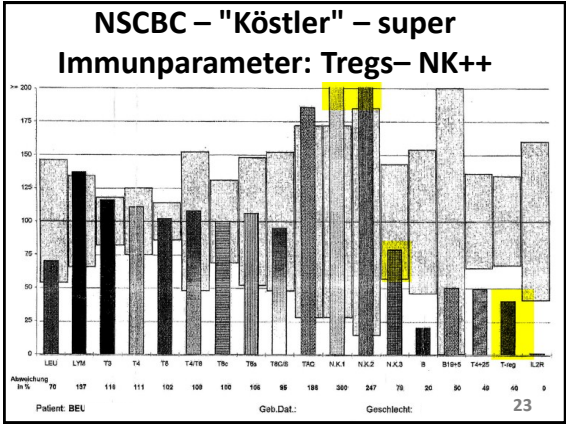
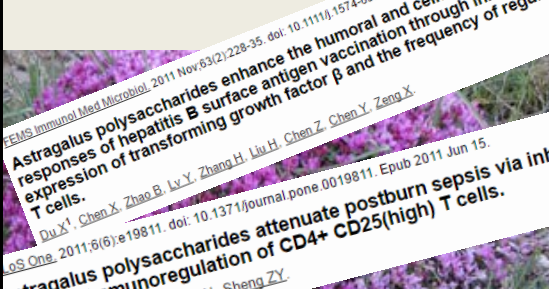
pH 7.4 **pH 6.5**

... das Thema Tumor-Immunologie

- **Treg:** regulatorische T-Zellen =
 - CD4+ CD25+ FOXP3+
 - TGF-β, IL10
 - **Hemmung mit 50mg Cyclophosphamid = metronomische Chemotherapie**
- **TIL:** tumor infiltrating Lymphocytes
- **MAF2**
 - TGF-β, IL10, iNOS, Arginase
 - iNOS → VEGF → Angio-Neogenese

erst wenn Treg + iNOS (MAF2) zusammen gehemmt wird,
kann das Immunsystem die Tumore eliminieren

22

FEMS Immunol Med Microbiol. 2011 Nov;83(2):228-35. doi: 10.1111/j.1574-695X.2011.00845.x.
Astragalus polysaccharides enhance the humoral and cellular immune responses of hepatitis B surface antigen vaccination through inhibiting the expression of transforming growth factor β and the frequency of regulatory T cells.
Du X¹, Chen X, Zhao B, Lv Y, Zhang H, Liu H, Chen Z, Chen Y, Zeng X
PLoS One. 2011;6(6):e19811. doi: 10.1371/journal.pone.0019811. Epub 2011 Jun 15.
Astragalus polysaccharides attenuate postburn sepsis via inhibiting negative immunoregulation of CD4+ CD25(high) T cells.
Liu QY¹, Yao YM, Yu Y, Dong N, Sheng ZY

Telomere: je kürzer desto maligner

Rejuvenation Res. 2012 Aug;15(4):435-8. doi: 10.1089/rej.2012.1359.
Ectopic expression of telomerase safely increases health span and life span.
 Mendelsohn AD¹, Lamick NJ

Aging Cell. 2011 Aug;10(4):604-21. doi: 10.1111/j.1474-9726.2011.00700.x. Epub 2011 Apr 14.
The telomerase activator TA-65 elongates short telomeres and increases health span of adult/old mice without increasing cancer incidence.
 Bernades de Jesus B¹, Schneberger K, Vera E, Tesera A, Hanley CB, Blasco MA

Astragalus
 anti-aging & anti-krebs

25

Plant Biol. 2014 Jul;35(7):6725-37. doi: 10.1007/s13277-014-1849-5. Epub 2014 Apr 9.
Dietary chlorophyllin abrogates TGFβ signaling to modulate the hallmarks of cancer in an animal model of forestomach carcinogenesis.
 Thiagarajan P¹, Kavitha K, Thaudam A, Dixit M, Nagini S

Chlorophyll plus
 Alfalfa-Klee mit Chlorophyllin-Komplex
 60 Kapseln
 NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

26

wie wir es drehen und wenden ...

.... keine Langzeit-Therapie die dauerhaft wirkt

- Ketose-EN → grillt Hirn (Coy) → reverser Warburg
- Entsäuerung → Adaption
 - Studie: Citrat als Substrat
 - Studie: Bicarbonat als Substrat

27

integrative Tu-Therapie benötigt tumordestructive Massnahmen

- **Chemotherapie**
 - Insulin-Potenzierte Chemotherapie
- ECT = Galvano-Therapie
- Oncothermie (lokale Hyperthermie)
- Radiatio
 - Lutetium-177-PSMA
- **Ganzkörper Hyperthermie**
 - Hochtemperatur GK-HT in Narkose (mit IPT)

28



James Wm. Forsythe, MD, HMD
 Board Certified Medical Oncologist
 Board Certified Internal Medicine
 Certified in Homeopathy

www.DrForsythe.com info@DrForsythe.com
 www.CenturyWellness.com Century Wellness Clinic RenoWellnessDr@yahoo.com

The Forsythe Immune Protocol™
The Forsythe Lite LD IPT Protocol™
 Out-Come Based Investigation
 600 Patients - 48 Months
 From 06/10 - 06/14
 Using CST

30

Conclusions: Conventional Chemotherapy Results

* Five year Overall Survival Rate (OS) Stage IV Cancers	Adjuvant Cytotoxic Chemotherapy for 22 major adult malignancies
United States	2.1%
Australia	2.3%

*Reported from the Journal of Clinical Oncology (2004) 16:549-560

**The Forsythe Immune Protocol™
The Forsythe Lite LDIPT Protocol™**

Total Survivors on Forsythe Immune and Lite LDIPT Protocol + CST
600 Patients 48 Months Study

**Survivors: 402/600
Percent Survivors = 67%**

ECT Electro Cancer Therapy

nicht invasive tumordestruktive Therapie

- solide Tumore, Metastasen
 - auch Knochenmetastasen
- flächige Tumore und Metastasen
 - Pleura, Peritoneum
- in Organen
 - Leber, Lunge, Prostata
- und Haut

Galvano-Therapie | ECT

Azidose des Tumor-Environments

- pH Differenz um 1 pH Einheit

pH = -log [H⁺]

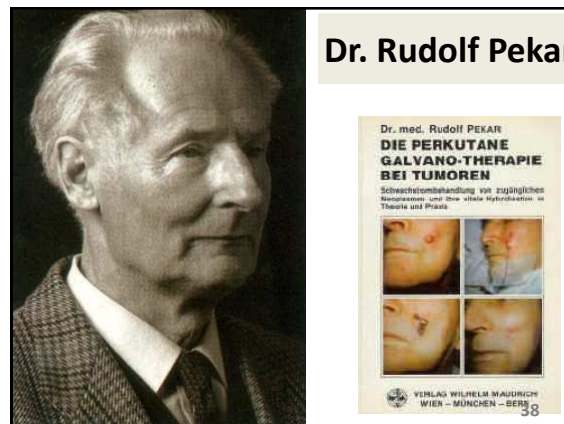
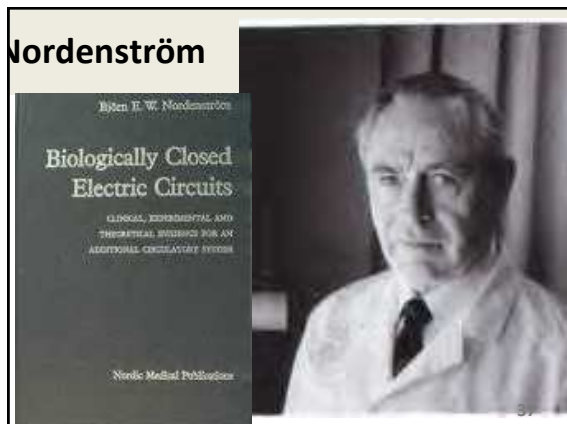
- pH 6,4 = Verzehnfachung [H⁺]
- dramatische Erhöhung der elektrischen Leitfähigkeit des Tumors im Vergleich zum "normalen" Gewebe

Gewebe	elektrischer Widerstand Ω
Tumor	< 300 Ω
⊥ Gewebe	> 1000 Ω

Geschichte der ECT

1924 Deutschland Delbanco / Unna Berichte über Elektrokoagulation von Karzinomen.
 1926 Frankreich F.J.Darrier Berichtet von malignen **Melanomen** die erfolgreich mit Gleich- strom behandelt wurden. Diese Methode wurde als Galvanotherapie bezeichnet.
 1959 Russland N.V.Kolpikov Erbrachte den Nachweis der erfolgreichen Behandlung mittels Gleichstrom bei **Sarkomen**.
 1965 Russland Ashigaliev Gleichstromeinflusses auf Versuchstiere

1983 Schweden B. Nordenström Veröffentlichung der Grundlagen zur Elektrotherapie und Behandlungsergebnisse.
 1988 Österreich R. Pekar Erste Veröffentlichung seiner Forschungsergebnisse über Elektro-therapie.
 1997 China Xin Yu Ling Veröffentlichung einer Anwendungsstudie mit über 9011 Patienten.



1990 Rudolf Pekar

- Medizinalrat Dr. Rudolf PEKAR, geb. 1912 in Wien;
- Studium MedUni Wien und TU Wien (Elektropathologie sowie Elektrotechnik, Flugzeugbau und Raketentechnik);
- Erfindung und Patent für elektronische Steuerungsgeräte für Abwehrraketen.
- 2. Weltkrieges Luftwaffe Ostfront, dann KZ Ebensee, rettet 18.000 Lagerinsassen vor der Vernichtung (später viele Ehrungen)
- 1946 Niederlassung in Bad Ischl Allgemeinmedizin, Kurarzt Reha Bad Ischl
- ganzheitlichen Medizin, Schwerpunkt Onkologie, Misteltherapie, Zelltherapie (nach Niehans) und Onkoparasitismus.
- Entwicklung BET - "Bio-Elektrotherapie"; weltweit erstmalige Anwendung der BET bei Prostatakarzinom und Hautkrebs;
- Erfindung Vakzine aus patienteneigenem (Tumor-) Material zur spezifisch aktiven Immuntherapie (Patent: "Vakzine für eine Immuntherapie" und "Gewinnung von Vakzinen für eine Immuntherapie").
- Viele Veröffentlichungen in Fachzeitschriften und Monographien; Fachbücher; Vorträge bei internationalen Fachkongressen.

39



Dr. Hartmut Kunert

was sagen die Ärzte:

Betrugsermittlungen in Bad Ischl ● 70 Patienten gestorben

„Krebsarzt“ droht mit Aufgabe

„Wenn die Behörden weiter so Druck machen, höre ich irgendwann auf“, droht der Bad Ischler „Krebsarzt“ Hartmut Kunert. Die Welser Staatsanwaltschaft ermittelt, wie mehrfach berichtet, gegen ihn. Seit 2003 sind bereits 70 Patienten gestorben. Meist waren sie allerdings bereits austherapierte Krebskranke.

Alternativmediziner wie der bayrische Augenarzt Hartmut Kunert, der in Bad Ischl eine Bioelektrotherapie und eine Immuntherapie anbietet, sind oft der letzte Strohhalm, nachdem austherapierte Krebskranke in ihrer Verzweiflung greifen. In einer halb legalen Grauzone blühen dabei die seltsamsten „Gewächse“, wie etwa der Wiener Chemiker Wassil Nowicky, der mit seinem „Ukrain“-Anfang September für Schlag-

zeilen sorgte. Seit 1978 vertreibt er die Mixtur aus Schöllkraut ohne Zulassung als Wundermittel.

Im Bad Ischler Fall besteht der Verdacht, dass Dr. Kunert, der eigentlich Augenarzt ist, „Heilblut“ mit unerlaubten Mitteln für die Immuntherapie präpariert haben soll. Ob dieser schwere Vorwurf berechtigt ist, werden Untersuchungen der sichergestellten Blutampullen zeigen. 41

F. Douwes

1984 bereits mit Prof. SZAHS/Hu ein eigenes Gerät entwickelt.

empfängt Prof. Xing Yu-Ling und "schult" in in ECT

"Douwes-Therapie"

42

Prof. Xin Yuling

- ECT "massivst"
- ECT intraoperativ
 - ECT Leber
 - ECT Darm

A photograph of Prof. Xin Yuling, an elderly man with glasses, wearing a white lab coat. He is gesturing with his hands while speaking. A small number '43' is visible in the bottom right corner of the image.

43

Martina Kondritz | Köln

- OP-Schwester (Leiterin) der Kardiologie
- Mitarbeiterin von "Prof. Weber"
 - "ECC-Papst"
 - Lanzarote
- häufig und intensiver Telefon-Kontakt mit Dr. Pekar / Bad Ischl
- "seine geistige Tochter"

44

Hr Ziegler

- P-Ca
- Hüft-, ISG, LWS
- Lungen-Metas
- 250 ECC / 5 Jahren
- Vollremission

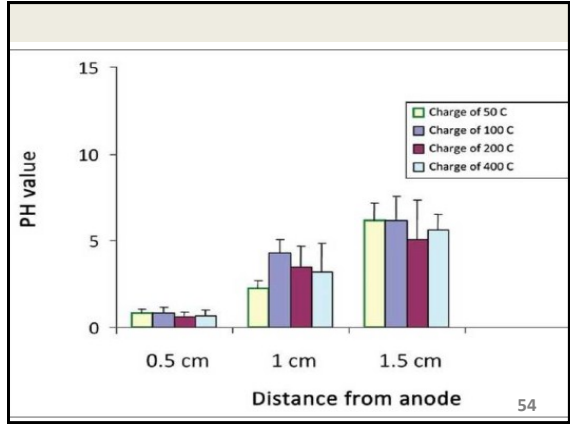
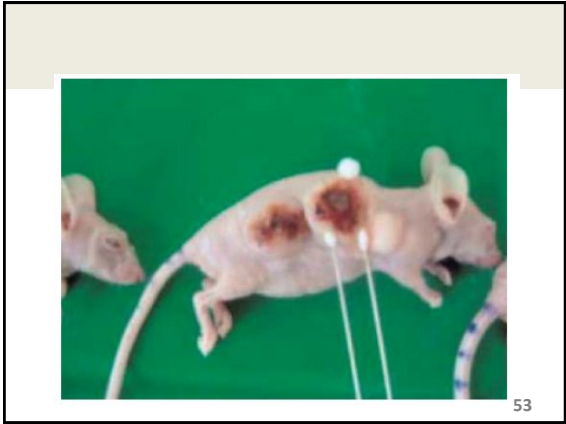
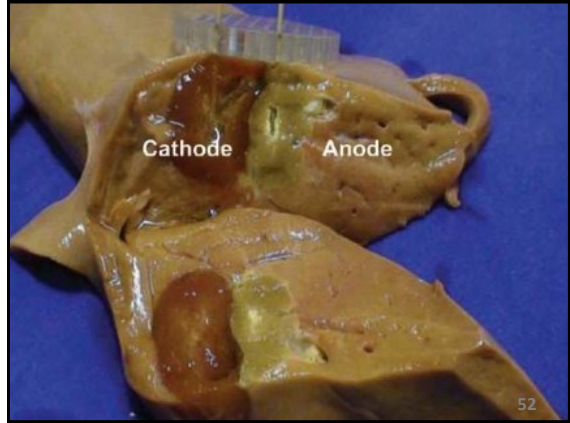
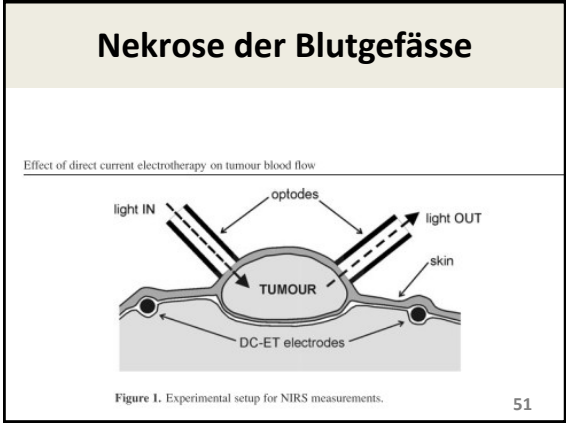
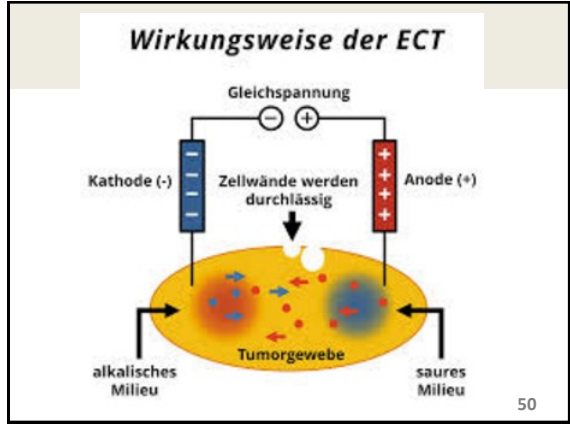
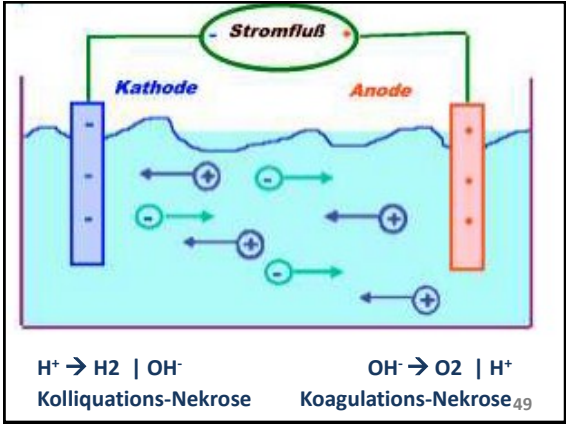
A photograph of Hr Ziegler, an elderly man with white hair, wearing a purple shirt and blue jeans. He is standing outdoors next to a woman with blonde hair, wearing a light-colored top and white pants. They are both smiling. A small number '45' is visible in the bottom right corner of the image.

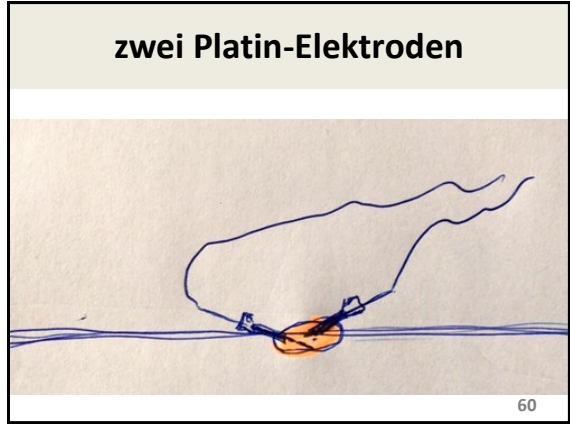
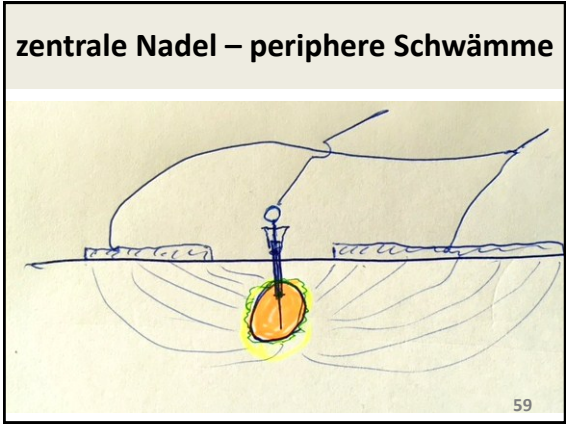
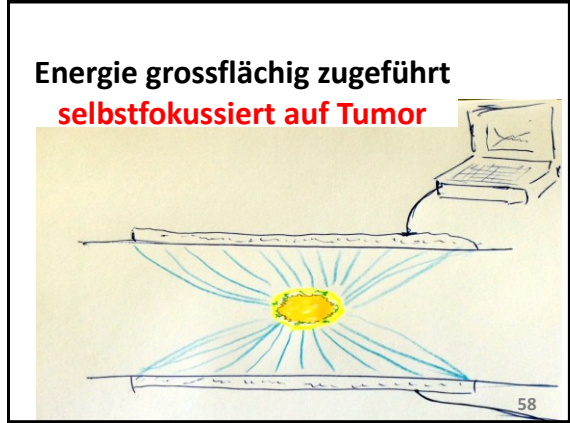
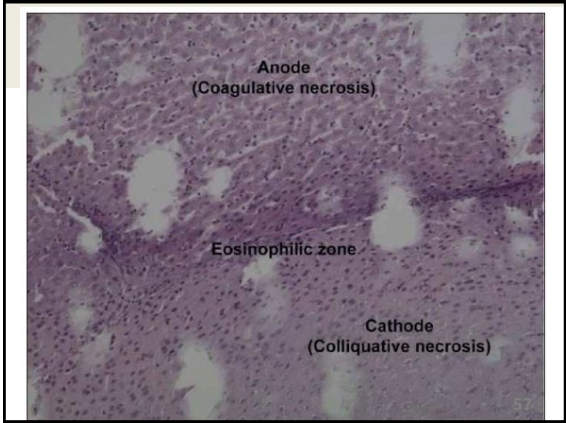
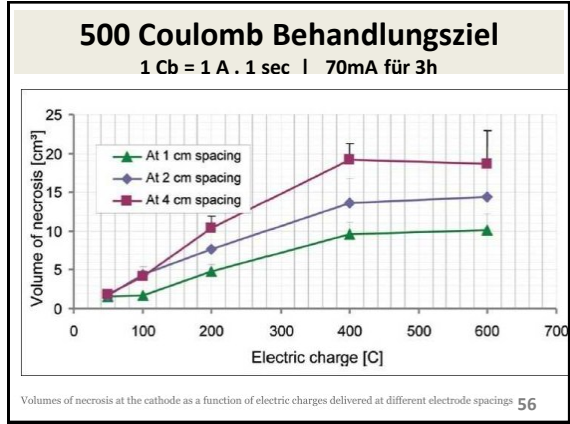
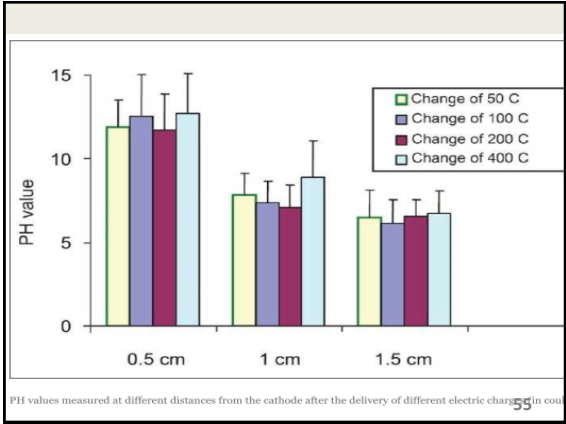
45



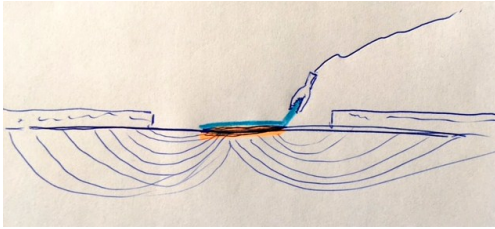
Funktionsweise ECT

48



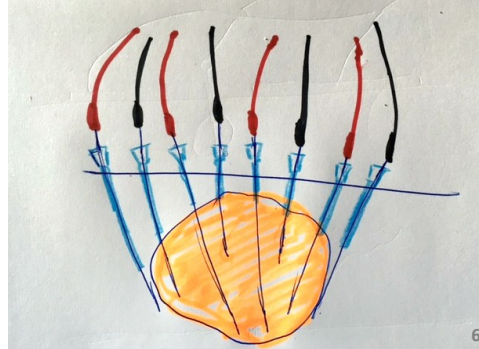


Platin-Folie und Schwämme

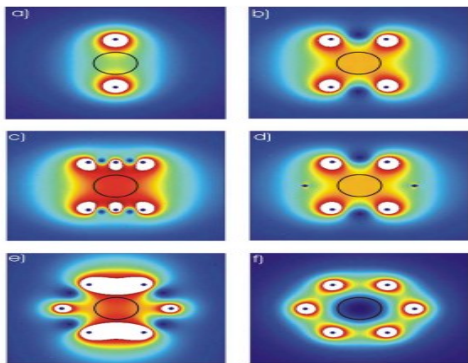


61

gespickt mit Elektroden 1,5cm



62



63

IONTO-PHORESE

- Zytostatika sind (+) geladen
- können daher zur Kathode wandern

64

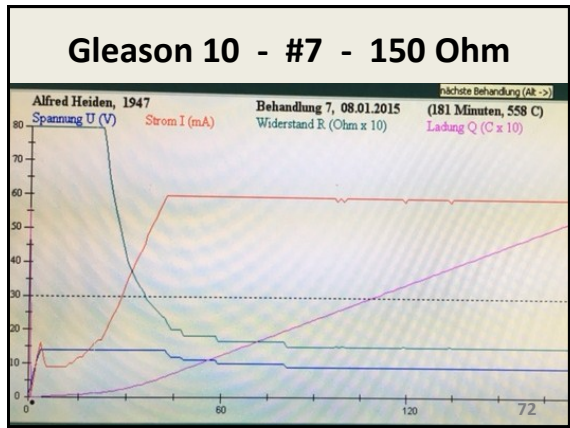
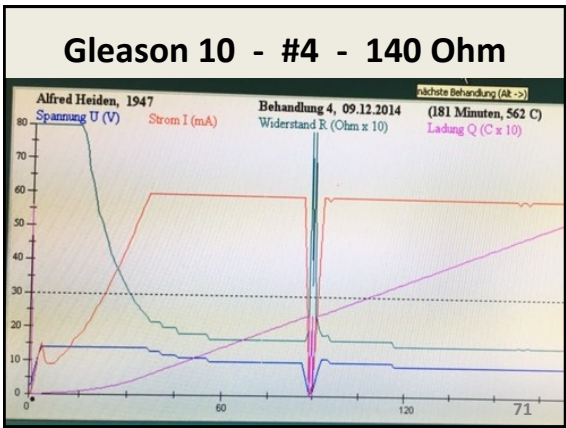
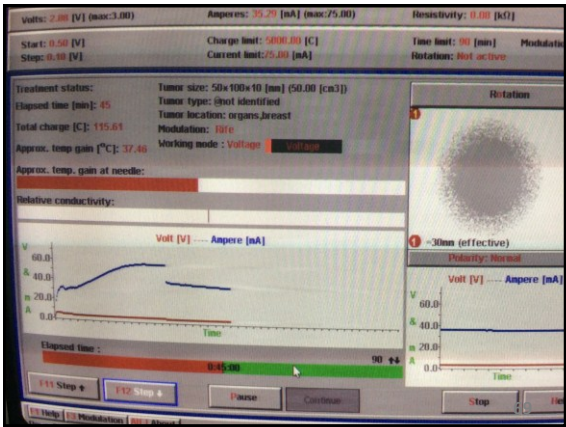
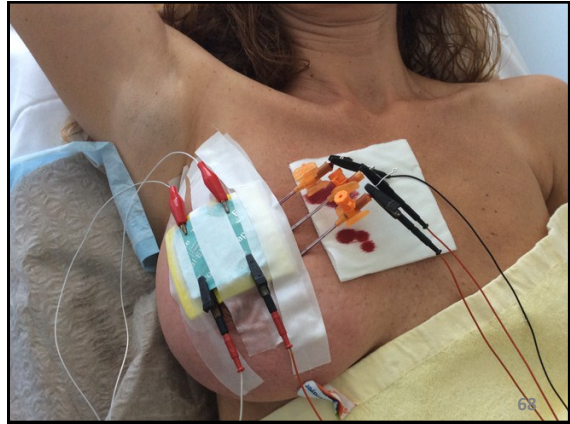
Lotte S. - NSCBC

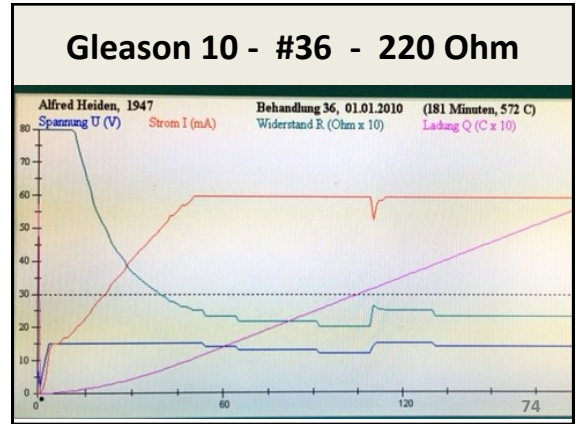
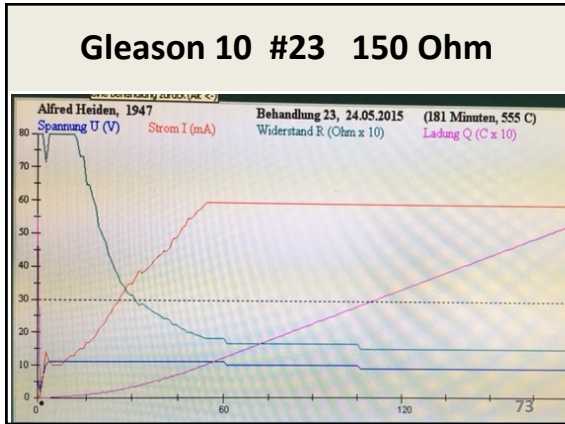
- 8cm Tumor li basal
- bis 5l Erguss wöchentlich
- "Erhaltungs-Therapie"
- Prognose "3 Monate"
- ECT wöchentlich, Metformin, LDN
- Remission auf 2cm (Februar 2016)

65



66





Med. Rat Dr. med. Rudolf PEKAR
 Univ. - Prof. Dr. med. Nikolai N. KORPAN

KREBS

DIE BIOLOGISCHE UND
 DIE MEDIZINISCHE TRAGÖDIE

BIO - ONKOLOGIE

Die Krise der Krebsmedizin und neue Wege zu ihrer Lösung

75

Abb. 6-4: Frau Ying, 75 Jahre, litt seit einem Jahr an Nasenbluten und Schmerzen in der Nase. Diagnose: Knorpel-Sarkom im Ausmaß 4,0 x 6,0 cm. Die Patientin wollte aus kosmetischen Gründen keine Operation. Zwcimal ECT ab März 1957. Das erste Mal wurden fünf Elektroden eingesetzt und 450 C angewendet. Nach zwei Wochen sank die Größe des Tumors auf 1,5 x 1,8 cm zurück. Bei der zweiten ECT wurden zwei Elektroden und 90 C angewendet. Abheilung nach sechs Monaten. Um ein Rezidiv zu verhindern, wurde sie noch mit 35 Gy nachbestrahlt.

76

77

Abb. 6-10: Frau Liu, 56 Jahre; Mastektomie wegen Mammakarzinom 1988. Ein Jahr später Rezidivierung mit Ulkusbildung in Ausdehnung 8,5 x 9,0 cm. Chemotherapie hatte keine Wirkung, Therapie: viermal ECT mit sieben bis neun Elektroden, 7,8 V, 100-120 mA und 500-600 C. Der Tumor wurde nekrotisch und fiel ab. Körniges Gewebe wuchs nach und die Wunde heilte. Die Patientin wurde sechs Jahre lang beobachtet und verblieb in dieser Zeit ohne Rezidiv.

78

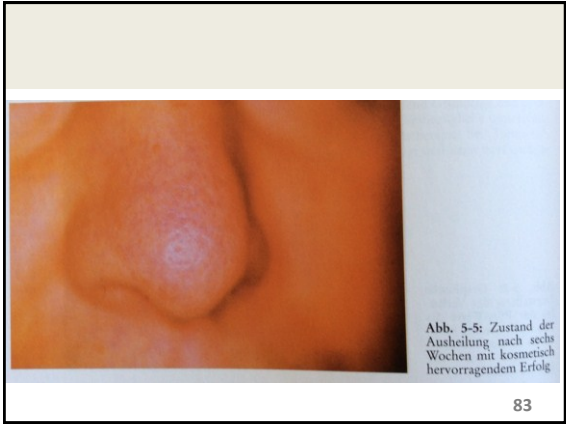
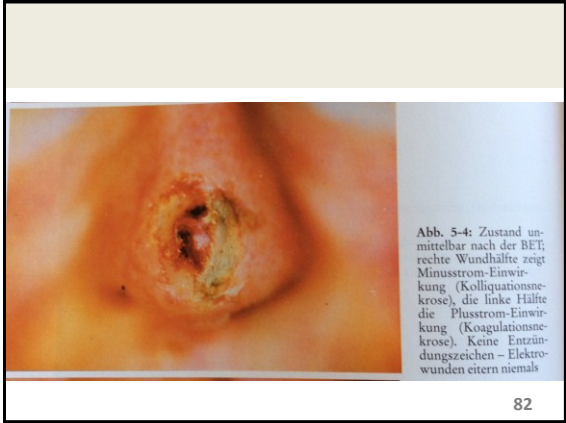
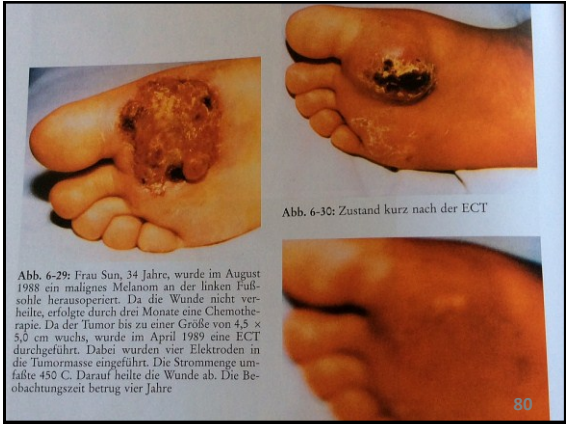




Fig 4. First ECHT for the above (Fig 3) patient. After skin sterilization, electrochemical treatments were performed under general anaesthesia at the electrode insertion site. Insertion of electrodes was done under ultrasonogram guidance for proper localization

85



Fig 5. The wound of skin graft shows good quality without local recurrence after thirteen months after skin graft (18 months after 1st ECHT).

86

Vorgehensweise Dr. Retzek

- anfangs wöchentlich – nach 20 x auch zweiwöchentlich
- 3h Behandlungsdauer Platte, 90' Nadel
- Platten-Galvano
200,- pro Therapie | ab 20x 150,-
– Douwes: 365,- + 280 "Haus-Beitrag"
– Kondritz: 348 zzgl 20%
- Nadel-Galvano
– mind. 300,- pro Therapie, nur wenige Th. notwendig

87

Erwin Schliephake

- Erwin Friedrich Karl Victor Georg Heinrich Schliephake (* 18. August 1894 in Gießen; † 26. Januar 1995 ebenda)
- Uniklinik Würzburg "Kurzwellen-Therapie"
- Seit 1928 beschäftigte er sich mit der Möglichkeit, **Kurzwellen** in der Medizin, insbesondere bei der Therapie von **Krebspatienten**, einzusetzen. In Zusammenarbeit mit dem Physiker **Abraham Esau** entwickelte er dabei die **Kurzwellentherapie**.
- Obwohl Schliephake selbst bei inoperablen Patienten Heilungserfolge verzeichnen konnte, fand seine Methode keinen Eingang in die **Schulmedizin**.



88

Schliephakes Drüsen-Bestrahlung

- Anekdote von Dr. Friedrich Douwes:
 - "..... ihr werdet es schon sehen, ich werde euch alle 10 Jahre einladen"
 - mit 95 Jahren noch "super agil" aber: "..... Einsamkeit im Alter Söhne sind demente Greise im Pflegeheim"
 - stellt Bewellung mit 97 Jahren ein
 - erst mit 101 Jahren verstorben

89

www . homeopathy . at

90