

Kulage 1.

COPY OF DOCUMENT NO. NI-10275
OFFICE OF CHIEF OF BUREAU FOR WAR CRIMES

An das
Hygiene-Institut der Waffen-SS
Abteilung fuer Fleckfiebei- und
Virusforschung

Weimar-Buchenwald

5.1.44

Dr.D/Lf.

78

16.1.44

Betr. Immunisierungsversuche.

Wir haben die uns mit Schreiben vom 5.d.M. zugesandten Blut-
Proben untersucht und folgendes Ergebnis erhalten :

Die beiden Blutproben Nr.613 und 618 weisen 1/4 IE (Inter-
nationale Einheit) Fraenkelantitoxin in 1ccm Menschenserum
aus.

In der Blutprobe Nr.627 war dagegen nur 1/10 IE Fraenkelanti-
toxin nachweisbar.

Alle uebrigen Seren liegen weit unter 1/10 IE.
Die Immunisation hat also nur bei 3 Menschen zu einem mess-
baren Erfolg gefuehrt. Es waere denkbar, dass dieses un-
guenstige Ergebnis auf unzureichende Ernahrung zurueckzu-
fuehren ist. Wir haben aehnliche Erfahrungen bei der aktiven
Immunisierung gegen Dysenterie (Shiga-Kruse) gemacht. Wir
vermuten, dass von kraeftig ernahrten Menschen ein wesentlich
hoeherer Prozentsatz erfolgreich aktiv gegen Fraenkeltoxin zu
immunisieren ist.

Heil Hitler !
I.G.FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Abt. Behringwerke

(Unterschrift): i.v.Oldenburger
(Unterschrift): Prof.Schmidt

C e r t i f i c a t e

I, Yvonne A.Schwarz, ETO No.20108, hereby certify that the
above is a true and correct copy of document NI-10275, the
original of which is in the German language.

Yvonne A.Schwarz
ETO No.20108

COPIES OF DOCUMENT NO. 100-10000
Office of the Director of the FBI
Washington, D. C.

Page 1

An das
Hygiene-Institut der Kaiser-Wilhelms-Universität
Abteilung für Infektionskrankheiten und
Virusforschung

Heiner-Spangenberg

2.1.44 Dr. H. C. 78 10.1.44

Sehr geehrter Herr Professor!

Mit Ihren Briefen vom 2. d. M. habe ich Ihre
Frage beantwortet und folgende Ergebnisse erhalten:
Die beiden Blutproben Nr. 617 und 618 weisen 1/10 (1:10)
antibiotische (Schick) Fraktionierbarkeit in dem angegebenen
Ausmaß auf.
In der Blutprobe Nr. 617 war dagegen nur 1/10 in Fraktionier-
barkeit nachweisbar.
Alle weiteren Daten liegen unter 1/10 bis 1/100.
Die Immunisation hat also nur bei 2 Personen zu einem posi-
tiven Erfolg geführt. Es wäre denkbar, dass diese im-
munisierenden Ergebnisse auf unvollständige Erziehung zurückzu-
zuführen sind. Wir haben ebenfalls Erfahrungen bei der aktiven
Immunisierung gegen Typhus (Shiga-Körper) gemacht, die
vermuten, dass von kürzlicher Erziehung können die besten
besten Prozentanteile erfolgreich aktiv gegen Fraktionierbarkeit
immunisiert werden.

Hochachtungsvoll
I. G. FARBWÄRMER LABORATORIUM
Abt. Bakteriologie

(Unterschrift): Dr. v. Gildenberg
(Unterschrift): Prof. Schmidt

Certified

I, Yvonne A. Schwarz, ETO No. 20108, hereby certify that the
above is a true and correct copy of document 100-10000, the
original of which is in the German language.

Yvonne A. Schwarz
ETO No. 20108