

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
A. Die Entdeckung der Röntgenstrahlen und ihre Verbreitung	7
B. Die Anfänge der Entwicklung der medizinischen Radiologie in Frankfurt/Main (1896-1914)	16
1. Die Frankfurter Zeitung als wichtige Informationsquelle über die Röntgenstrahlen	16
2. Prof. Dr. Walter König und der Physikalische Verein in den ersten Monaten nach der Entdeckung (bis Oktober 1896)	26
3. Die Naturforscherversammlung 1896 in Frankfurt	59
4. Die weitere Entwicklung der Röntgenologie im Physikalischen Verein (ab Oktober 1896)	62
5. Prof. Dr. Gustav Spiess	71
6. Die röntgendiagnostischen Einrichtungen im Städtischen Krankenhaus Sachsenhausen	77
7. Röntgen- und Radiumtherapie im Städtischen Krankenhaus	111
a) Oberflächentherapie mit Röntgenstrahlen	111
b) Tiefentherapie mit Röntgenstrahlen	120
c) Radiumtherapie	126
8. Inanspruchnahme der radiologischen Einrichtungen des Städtischen Krankenhauses	133
9. Die medizinisch-radiologischen Probleme der Ärzte im Städtischen Krankenhaus	137

	Seite
10. Beginn der Röntgenologie an anderen Frankfurter Krankenhäusern	145
a) Hospital zum Heiligen Geist	146
b) St. Marienkrankenhaus	148
c) Dr. Senckenbergisches Bürgerhospital	150
d) Israelitisches Gemeindehospital	151
e) Markuskrankenhaus	153
11. Die Firma Dr. C. Schleussner	154
12. Röntgenlaboratorien niedergelassener Ärzte	162
a) Dr. Georg Kratzenstein	162
b) Dr. Albert Feuchtwanger	168
c) Dr. Max Mainzer	170
d) Dr. Bernhard Bär	172
e) Dr. Rudolf Schild	173
f) Dr. Wolfgang Türk	176
g) Dr. Richard Hoeft	178
h) Dr. Georg Hünerfauth	179
i) Dr. Ernst Homberger	179
k) Dr. Karl Assfalg	179
l) Dr. Richard Pfeiffer	180
m) Dr. Ferdinand Becker	180
n) Dr. Theodor Bär	184
o) Dr. Leo Moses	184

	Seite
p) Dr. Albert Caan	186
q) Dr. Hugo Salvendi	187
r) Dr. Alfred Marx	187
13. Die Professoren Dessauer, Groedel und Alwens	188
a) Friedrich Dessauer und die Veifa-Werke	188
b) Franz Maximilian Groedel	253
c) Walter Alwens	274
14. Die Verfolgung und Vertreibung verdienter Frankfurter Radiologen durch den National- sozialismus. Jüdische Röntgenärzte	283
C. Beginn eines neuen Zeitalters in der medizinischen Radiologie durch den technischen Fortschritt. Kurze Schilderung der Entwicklung bis heute	284
D. Literatur- und Archivalienverzeichnis	290
Literaturverzeichnis	290
Archivalienverzeichnis	341
E. Inhaltsverzeichnis des Anhangs: siehe Band III (Anhang), Seite A 2 - A 5	