
I n h a l t

	Seite.
Harz von Krähenaugen.	1
Bereitungsart ihres geistigen Extracts.	3
Trocknes geistiges Extract.	3
Seine physiologischen Eigenschaften.	3
Seine Wirkungsart auf den gesunden Menschen.	4
Dieselbe auf den kranken Menschen.	5
Fälle, in denen man das geistige Extract an- wenden kann.	6
Seine Anwendungsart.	7
Tinktur von Krähenaugen.	8
Strychnin.	8
Seine Bereitungsart.	9
Seine Wirkungsart auf den Menschen und die Thiere.	12

	Seite.
Fälle, in denen man es anwenden kann.	12
Seine Anwendungsart.	13
Pillen von Strychnin.	13
Tinktur von Strychnin.	13
Reizende Potton.	13
Morphin und Morphinsalze.	14
Bereitungsart des Morphins.	15
Wirkungsart des Morphins auf den Menschen und die Thiere.	18
Bereitungsart des essigsauren Morphins.	19
Bereitungsart des schwefelsauren Morphins.	19
Anwendungsart der Morphinsalze.	20
Syrup mit Morphin.	20
Syrup mit schwefelsaurem Morphin.	20
Beruhigende Tropfen.	21
Narcotin oder Derosnescher Stoff.	22
Opium-Extract ohne Narcotin.	24
Emetin.	25
Seine Bereitungsart.	26
Seine physiologischen Eigenschaften.	27
Seine Wirkung auf den gesunden Menschen.	28
Seine Wirkung auf den kranken Menschen.	28
Fälle, in denen man es anwendet.	29

Seite.		Seite
12	Seine Anwendungsart.	29
13	Brech-Mixtur.	30
13	Brust-Plätzchen mit Emetin.	30
13	Brech-Plätzchen mit Emetin.	31
13	Syrup mit Emetin.	31
14	Reines Emetin.	31
15	Seine Bereitungsart.	32
18	Seine Wirkung auf den Menschen und die Thiere.	34
19	Seine Anwendungsart.	34
19	Plätzchen mit reinem Emetin.	34
20	Brech-Tränken.	35
20	Syrup mit reinem Emetin.	35
21	Alkalien aus China=Arten gezogen.	35
22	Bereitungsart des Cinchonins und des Chi- nins.	38
24	Chemische Eigenschaften des Cinchonins.	40
25	Chemische Eigenschaften des Chinins.	41
26	Bereitungsart des schwefelsauren Chinins.	42
27	Bereitungsart des sauren schwefelsauren Chi- nins.	43
28	Vergleichende Analyse der beyden Sulphate des Chinins.	44

	Seite.
Eisigsaurcs Chinin.	45
Wirkungsart auf die Thiere.	35
Wirkungsart auf den gesunden oder kranken Menschen.	46
Anwendungsart.	48
Syrup mit Chinin.	48
Wein mit Chinin.	48
Alcohol mit Chinin.	49
Veratrin.	49
Seine Bereitungsart.	50
Seine chemischen Eigenschaften.	52
Seine Wirkungsart auf die Thiere.	53
Seine Wirkungsart auf den gesunden oder kran- ken Menschen.	55
Fälle, in denen man es anwenden kann.	56
Blausäure.	57
Ihre physischen Eigenschaften.	58
Ihre chemischen Eigenschaften.	58
Ihre Bereitungsart.	59
Ihre Wirkungsart auf die Thiere.	60
Ihre Wirkungsart auf den gesunden oder kran- ken Menschen.	61
Fälle, in denen man sie anwenden kann.	62
Anwendungsart.	63
Brustmirtur.	63

	Seite
Brusttrank.	64
Syrup mit Blausäure.	64
Solanin.	64
Seine Bereitungsart.	65
Seine Eigenschaften.	65
Seine Wirkungsart auf die Thiere.	66
Seine Wirkungsart auf den Menschen.	67
Fälle, in denen man es anwenden könnte.	68
Delphin.	68
Seine Bereitungsart.	69
Seine Eigenschaften.	70
Fälle, in denen man es anwenden könnte.	71
Gentianin.	71
Seine Bereitungsart.	72
Seine Eigenschaften.	74
Seine Wirkungsart auf die Thiere und den Menschen.	76
Anwendungsart.	76
Tinktur von Gentianin.	76
Syrup von Gentianin.	77
Jodine.	77
Ihre Bereitungsart	80
Ihre Wirkungsart auf den Menschen und die Thiere.	82

Fälle, in denen man die Zubereitungen der Jodine anwendet.	83
Ihre Anwendungsart	84
Auflösung von wasserstoff-jodinesaurem Kali. . .	85
Salbe mit wasserstoff-jodinesaurem Kali. . .	86
Opium-Extract ohne Morphin.	87
Opium-Extract ohne Derosneschen Stoff.	89