

## Geschichte in tabellarischer Übersicht

Jahr	Dynastie	Medizin	Allgemein	Gesellschaft
~4000 v. Chr.	?	erste Aku-Nadeln aus Knochen & Steinen		Entstehung des I-Ging (Yin/Yang, fünf Wandlungsphasen)
~21.-16. Jhd. v. Chr.	Xia	Medizinische Grundlagen für Yin/Yang, fünf Wandlungsphasen. Grundlegendes Wissen über Pulsdiagnose, Xue, Qi, Jing.		
~16.-11. Jhd. v. Chr.	Shang		Arzt als Schamanenpriester, Ahnenmedizin	
~11. Jhd. - 771 v. Chr.	Westliche Zhou		Dämonenmedizin, religiöse Medizin (bestimmte Götter und eigene Schuld verursachen Krankheiten)	
770 - 256 v. Chr.	Östliche Zhou			Konfuzius (551-479 v. Chr.)
221 - 206 v. Chr.	Qin	Metallnadeln. Erste schriftliche Fixierung der TCM im "Klassiker des Gelben Kaisers"	Amulettmagie	Seit ca. 300 v. Chr. totalitärer konfuzianistischer Staat
206 v. Chr. - 9 n. Chr.	Westliche Han		Entsprechungsmedizin	
9 - 24	Xin	weitere Systematisierung und Zusammenfassung in den Bereichen Akupunktur, Moxibustion und Drogenkunde.		
25-220	Östl. Han			
220-265 *)	Drei Reiche	Pulsdiagnose		
*) 221-589	Südliche Dynastien			
*) 304-439	Sechzehn Nordstaaten	Kaiserliches Büro für Medizin: offizieller Wirtschaftsstatus.		
581-618	Sui			
618-906	Tang	Zusammenführung von taoistischen, buddhistischen und konfuzianistischen Bestandteilen der TCM	Neokonfuzianismus	Blütezeit Chinas. Weltweit das mächtigste, stabilste und kulturell weitest entwickelte Reich.
907-960	Fünf Dynastien	Überarbeitung der Literatur zur Lage der Akupunkte. Bronzefiguren als Lehrmaterial. Extrapunkte werden beschrieben.	ab ~1076 Einrichtung von Apotheken und Hospitälern	
960-1279	Song			
1115-1234	Jin			
1279-1368	Yuan			
1368-1644	Ming			
1644-1912	Qing	Pharmakologie ist der Akupunktur überlegen. Systematische Auflistung der 361 Punkte auf den 14 Leitbahnen.		Ri She Zhen (Arzt), systematisierte 1892 die Arzneimittellehre
1912-1949	Republik		Aufeinandertreffen von westl. und östl. Medizin. Zeitweise Verbot der TCM	
seit 1949	Volksrepublik	Politische Führung der VR China propagiert die Gleichberechtigte Anwendung von TCM und westlicher Medizin.		