

# *Patologi Og Farmakologi*

Tradisjonell kinesisk medisin er en gren av tradisjonell medisin, der siges at være basert på mer enn 3, 500 år kinesisk medisinsk praksis, der inkluderer forskjellige former for urtemedisin, akupunktur, kuppeterapi, gua sha, massasje (tui na), boneetter (die-da), trening (qigong) og kostbehandling, men for nylig også påvirket av moderne vestlig medisin. Islamisk medisin bevarede, systematiserte og utviklet den medisinske viden om klassisk antik, herunder de største tradisjonene fra Hippokrates, Galen og Dioscorides. I den post-klassiske æra var islamisk medisin den mest avanserte i verden ved å integrere konsepter med antik gresk, romersk og persisk medisin så vel som den antikke indiske tradisjon for Ayurveda, samtidig med at det ble gjort mange fremskritt og innovasjoner. Islamisk medisin ble senere sammen med viden om klassisk medisin vedtaget i den middelalderlige medisin i Vesteuropa, etter at europæiske læger ble fortrolige med islamiske medisinske forfattere i renessansen på 1100-tallet.

Tradisjonell kinesisk medisin er en gren av tradisjonell medisin som siges å være basert på mer enn 3, 500 år med kinesisk medisinsk praksis som inkluderer forskjellige former for urtemedisin, akupunktur, kuppeterapi, gua sha, massasje (tui na), boneetter (die-da), trening (qigong) og kostholdsterapi, men nylig også påvirket av moderne vestlig medisin. Islamisk medisin bevart, systematiserte og utviklet den medisinske kunnskapen om klassisk antikk, inkludert de viktigste tradisjonene for Hippokrates, Galen og Dioscorides. I løpet av den post-klassiske epoken var islamisk medisin den mest avanserte i verden, og integrerte konsepter av gammel gresk, romersk og persisk medisin, så vel som den gamle indiske tradisjonen

Ayurveda, mensde gjorde mange fremskritt og nyvinninger. Islamsk medisin, sammen med kunnskap om klassisk medisin, ble senere adoptert i middelalderens medisin i Vest-Europa, etter at europeiske leger ble kjent med islamske medisinske forfattere under renessansen på 1100-tallet.

Sanitary Aspects of Composting Biodegradable Waste

Dr. Gisleson og hans pasienter

Sammen på tværs af døden

udg. med henvisninger

Indexes

Lars Saabye Christensen er i topform i denne sprudlende, veloplagt og hæsblæsende roman om forholdet mellem to kantede mænd med stærke lidenskaber.

Den danske læge Kai Karnøe deler ud af sine erindringer om livet som praktiserende læge i 1900-tallet. Vi er med under studieårene i Aarhus og København og følger med ham til Grønland, hvor han arbejder som praktiserende læge i de magre år efter Anden Verdenskrig. Her får vi et sjældent indblik i efterkrigstidens Grønland, møder danskere og grønlandere og føres ind i den storladne grønlandske natur. Efterfølgende tager Kai Karnøe os med tilbage til Danmark, hvor han i den sidste del af sit liv var praktiserende læge i Jylland og senere på vadehavsøen Mandø. Kai Karnøe var en dansk læge og forfatter. Han blev født i 1917 og har blandt andet udgivet erindringsbogen "Fra det største til det mindste", der fortæller om hans oplevelser som praktiserende læge i

Grønland, Midtjylland, Vendsyssel og på Mandø.

Towards a Nordic Evaluation Model

Norsk Biografisk Leksikon

Årsberetning

Kroppens politik. Om køn, kultur og videnskab

Bernhard Hvals fortælelser

Medicinens historie viser, hvordan samfund har ændret sig i deres tilgang til sygdom fra gamle tider til nutiden. Tidlige medicinske traditioner inkluderer traditionerne i Babylon, Kina, Egypten og Indien. Indianerne introducerede begreberne medicinsk diagnose, prognose og avanceret medicinsk etik. Den hippokratiske ed blev skrevet i det gamle Grækenland i det 5. århundrede fvt og er en direkte inspiration til embedsed, som læger sværger ved optagelse i erhvervet i dag. I middelalderen blev kirurgiske fremgangsmåder, der blev arvet fra de gamle mestre, forbedret og derefter systematiseret i Rogerius 'The Practice of Surgery'. Universiteter begyndte systematisk træning af læger omkring 1220 CE i Italien.

Medisinens historie viser hvordan samfund har ændret sig i sin tilnærming til sygdom fra eldgamle tider til i dag. Tidlige medisinske tradisjoner inkluderer de fra Babylon, Kina, Egypt og India. Indianerne introduserte begreperne medisinsk

diagnose, prognose og avansert medisinsk etikk. Den Hippokratiske eden ble skrevet i det gamle Hellas på 500-tallet f.Kr., og er en direkte inspirasjon til embedsedler som leger sverger ved inntreden i yrket i dag. I middelalderen ble kirurgiske praksiser som er arvet fra de gamle mestere forbedret og deretter systematisert i Rogerius The Practice of Surgery. Universitetene begynte systematisk opplæring av leger rundt 1220 år i Italia.

En mor og hendes afdøde søn i samtale om det, der venter os

Beretning

Niels Stensen. Kongelig anatom og fyrstelig geolog

Aarsskrift for Aarhus universitet

*Comprises scientific dissertations and annual reports and programs of the University, many vols. consisting of several parts, each with separate paging and special title pages.*

*Dr. Gisleson var Buskeruds første fylkeslege – «amtsphysicus». Han var opprinnelig islending, studerte i København og bosatte seg i Drammen, hvor han raskt ble beryktet. Foraktet av befolkningen, avskydd av sine overordnede og fryktet av sine pasienter, hatet av sine kolleger og baksnakket av de få venner han måtte ha, tilbrakte han sitt liv i Norge i en tilværelse av fyll, hor, løgn og sjarlataneri, underslag og falske regninger, rettssaker og injuriersøksmål. Som en*

*gammel, forfyllet mann giftet han seg med en tilbakestående 15-åring for å få klørne i hennes arv. Da han til slutt døde, trakk hele Buskerud fylke et lettelsens sukk. Torgrim Sørnes (f. 1956) er tidligere gynekolog og har de siste årene skrevet flere bøker om henrettelser og skarprettere fra 1700- og 1800-tallet. Han bor på Lørenskog med hustru og hund og fortsetter å dykke ned i 1700-tallets mørkere avgrunner i Norge.*

*Fra traditionel kinesisk medicin til middelalderens islamiske tider*

*Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole, 1858-1958*

*Fra tradisjonell kinesisk medisin til middelalderens islamske tider*

*Nordisk medicin*

*Almindelig norsk lovsamling*

Lægen og forfatteren Elisa Medhus hadde aldri troet på et liv etter døden, men da hennes søn Erik døde, slo det hennes verdensbillede fuldstendig i stykker, og hun opsøgte i sin fortvivlelse et spirituelt medium. Til sin store overraskelse opplevde hun, at Erik talte til hende gjennom mediet – hans personlighet, humor og ligefremme ungdommelige måte at tale på kom klart igennem. Desuden formidlet mediet informasjon, som hun umulig kunne have haft kendskab til,

såsom at Erik som teenager var blevet diagnosticeret med en bipolar lidelse, og at han havde skudt sig selv siddende i en stol ved skrivebordet på sit værelse. Sammen på tværs af døden er en stærk og bevægende beretning, som bringer dyb indsigt i dødsprocessen, livet efter livet, hvad der sker med dem, som har taget deres eget liv, sjælens rejse, meningen med livet og det at være menneske. Bogen er på samme tid gripende, alvorlig, indsigtfuld og yderst opløftende.

Bind 4 i serien starter i 1920'erne, hvor dansk naturvidenskab - trods fremvæksten af en række internationalt fremtrædende centre i fysik, kemi og fysiologi - endnu kun spillede en beskeden rolle i samfundsøkonomien. Bogen følger udviklingen frem til 1960'erne, en periode, som var karakteriseret ved fortsat internationalisering og hastigt voksende investeringer i naturvidenskabelig forskning og uddannelse.

Internationales Universitäts-Handbuch: Albanien-Österreich.  
2. Polen-Vatikan. Register

Bibliography of the History of Medicine  
Publications from the Veterinary College of Norway  
Ryggen

tidsskrift for praktisk medicin, ny række

***Consists of reprints from various medical journals***

***Niels Stensen var en af Danmarkshistoriens mest banebrydende videnskabsmænd. På hans tid fandt man langt de fleste svar på tidens spørgsmål ved at diskutere filosofisk eller lede efter svarene i Biblen. Stensen var en af de første, der benyttede den naturvidenskabelige metode. Han undersøgte døde mennesker og dyr. Han udførte omhyggelige iagttagelser og konstruerede derefter en forklaring, som passede med det, han havde observeret. Han var den første, der forklarede, hvordan vi græder. Tidligere mente man, at spyt og tårer blev dannet hjernen, men Stensen beskrev i 1662 spytkirtler, tårekirtlen og tårekanalen. Han var også den første, som fastslog, at sjælen ikke kan sidde i hjertet. Desuden påviste han, at Jordens geologiske lag er dannet over tid, hvorefter de er blevet påvirket af naturens kræfter. Han foreslog ud fra sin opdagelse, at de geologiske lag er en slags registrering af, hvad der tidligere er sket på Jorden. Bogen er rigt illustreret med over 250 malerier, stik, kort og fotos.***

***Viden uden grAenser***

***Internationales Universitäts-Handbuch  
Tidsskrift for den Norske lægeforening  
Fra det største til det mindste  
Den Kongelige veterinaer og landbo hojskole 1858-1908***