

end det sker under de nuværende forhold. Det er sandsynligt, at et tværfagligt forebyggende samarbejde vil give gode resultater.

1) Muskelgigt, 2) Slidgigt, 3) Leddegigt, 4) Åreforkalkning, 5) Forhøjet blodtryk, 6) Unormale væskesamlinger, 7) Astma, 8) Grå stær, 9) Grøn stær, 10) Skør benstruktur, 11) Skinnebenssår, 12) Psoriasis, 13) Eksem, 14) Nyresten, 15) Skørt hår og negle, 16) Mavesår, 17) Polyper i tarmen, 18) Hæmorider, 19) Sukkersyge, 20) Malaria, 21) Leukemi, 22) Cancer, 23) Migræne, 24) Forbedret energi, 25) Alkoholikere.

Dr. phil. Bernhard Spurs forklaring.

Biokemikeren Dr. Spurs arbejde blev en videreførelse af den kendsgerning, at en vegetabilsk diæt var virksom over for gigt-lidelser.

Han analyserede sig frem til grundstofindholdet i de benyttede planter, og fandt frem til betydningen af forholdet imellem natrium og kalium.

Resultatet af Dr. Spurs forskningsarbejde blev en mineralblanding, „Minalka“, hvis indhold lå så tæt som muligt til det, der forekom i sunde planter. At han ikke medtog flere grundstoffer, end han gjorde, skyldtes sikkert, at det daværende analyseudstyr ikke var fintfølende nok til at konstatere de ganske små mængder af de mange andre grundstoffer, der utvivlsomt var til stede.

Det har vist sig at være af stor betydning, at Dr. Spur besluttede at anvende overvejende organiske salte, der let optages med maden.

Scanalka.

Salget af Minalka kom i gang, og lovende resultater indløb i form af breve og telefonopringninger. Efterhånden begyndte flere og flere sagkyndige indenfor helseformidlingen at interessere sig for Minalka og dens muligheder.

Man opnåede mange gode resultater med Minalka i behandlingen af visse mineral-mangelfølge-sygdomme, medens man måtte erkende Minalkas magtesløshed overfor andre, selv om disse sygdomme øjensynligt også var et resultat af mineralmangler. Der var åbenbart behov for en mineralblanding, der indeholdt flere grundstoffer.

Jeg blev gjort opmærksom på, at nogle af jordens områder er kendte for, at visse

sygdomme, deriblandt kræft, forekommer sjældent hos den lokale befolkning. Derfor var det naturligt at undersøge grundstofindholdet de pågældende steder.

Med drikkevandet og planterne får beboerne jo gavn af de rigelige mængder af helsebevarende midler. Det lykkedes at få udsendt ekspeditioner, der hjembragte et stort antal jordprøver, og få disse analyseret, dels på Risø, dels på eget atomabsorptionspektrofotometer. Senere er analyseret mineraler fra Danmark, Dolomitterne, Libyen og Indien, dertil vulkanlava, vulkanaske, kul, kulaske, blod, græs, korn, lægeplanter og metallers opløselighed i vand. Dette udstyr arbejder godt, men ret langsomt, og derfor er det ret dyrt at arbejde med.

Ud fra oplysninger af andres og egne forskningsresultater er der blevet fremstillet en mineraltablet kaldet Scanalka, der indeholder et meget stort antal grundstoffer, og resultaterne af dennes anvendelse har været ret opsigtsvækkende. De behandlende læger har ofte udtrykt forundring over det skete. Desværre er kløften mellem læge og patient ofte så stor, at der kun i få tilfælde er blevet talt åbent om, hvorfor ændringen skete. Lægerne på deres side frygter antagelig lægeforeningsforskrifter og sundhedsstyrelse, og patienterne eller deres pågørende er bange for lægernes reaktion.

Nye analysemetoder vil muliggøre folkeundersøgelser og radikalt ændre mange behandlinger.

Man er efterhånden blevet klar over, at blodets grundstofindhold og balancen mellem de forskellige grundstoffer er af vital betydning for livet, at forskellige afvigelser fra det normale spektrum indikerer forskellige sygelige tilstande, samt at man ved i rette tid på rette måde at tilføre manglende grundstoffer som regel igen kan opnå den ideelle balance.

Hidtil har det været dyrt at foretage disse analyser, hvorfor jeg stillede mig den opgave at fremskaffe et analyseudstyr, der udfra små mængder blod hurtigt og med stor nøjagtighed kan udføre analyser af et tilstrækkeligt antal grundstoffer.

Nu er det lykkedes for det danske firma, der for min regning udfører dette udviklingsarbejde, ved at samarbejde med en virksomhed i USA, hollandske og tyske spe-