

VOOR U GELEZEN

TRADITIONAL MEDICINE AND THE INFRASTRUCTURE FOR BURN CARE IN VIETNAM.

Le The Trung, Gerard Bodeker.

Tropical Doctor, 1997, 27 (suppl 1), blz. 39-42.

Vietnam heeft een eeuwenoude traditie in de geneeskunde. Ook de brandwondenbehandeling is al eeuwenoud.

Het Nationale Instituut voor Brandwonden (Le Huu Trac instituut) combineert de traditionele en hedendaagse methoden voor de behandeling van brandwonden.

Een traditionele diagnostische procedure is de tongdiagnose.

Hedendaagse artsen kunnen ook nu nog de toestand van de patiënt bepalen door kleur, vorm, littekens en beslag van de tong te bekijken.

Het Le Huu Trac instituut heeft behandelingen met kruiden ontwikkeld voor brandwonden. Ook wordt gevriesdroogde kikkerhuid bij huidtransplantaties gebruikt.

De medici gebruiken bij voorkeur deze traditionele methoden, evenals acupunctuur bij pijnbestrijding.

Er wordt regelmatig onderzoek gedaan naar de werking van planten en hun invloed op de wondgenezing. Het blijkt dat de traditionele geneeskunde, in combinatie met de conventionele methode, een gunstig effect heeft op de wondgenezing.

**H. Westra, IC-verpleegkundige
Brandwondencentrum Rode Kruis
Ziekenhuis te Beverwijk, lid WCS
Commissie Brandwonden**

VOOR U GELEZEN

PROFILE OF KANGARI CANCER: A PROSPECTIVE STUDY.

Shiekh Aejez Aziz, Khan Shoukat Hussain, Khan Nazir Ahmad, Mushtaq Ahmed, Mohd. Yaqoob Kharadi, Javid Rasool Bhat.

Burns 24 (1998) 763-766.

In Kashmir (India) wordt een aarde-werken stoof, een Kangari, gebruikt om warm te blijven gedurende de wintermaanden. Deze stoof wordt tegen de buik aan gehouden en vastgeklemd tussen de benen.

Bij langdurig gebruik van deze stoof ontstaat huidkanker op de verwarmde plaats.

Dit ziektebeeld begint met erytheem, gevolgd door donkere verkleuringen. Sommige van deze plekken vertonen ulcera met een nat aspect.

Uiteindelijk treedt maligniteit op. Door betere voorlichting over deze verwarmingsmethode zou deze vorm van kanker voorkomen kunnen worden.

In dit onderzoek werden 43 mensen bestudeerd, waarvan 26 mannen en 17 vrouwen. Het lagere percentage vrouwen is gelegen in de plaats van de verwonding; door hun culturele achtergrond zijn ze terughoudend in het tonen van de verwonding. Het bleek dat een groot gedeelte van

de onderzochte groep na drie jaar nog maligniteit vertoonde. Er werd geconstateerd dat bestraling van de aangedane gebieden een terugval van deze vorm van kanker tegengaat.

**H. Westra, IC-verpleegkundige
Brandwondencentrum Rode Kruis
Ziekenhuis te Beverwijk en lid WCS
Commissie Brandwonden**