

Rehabilitation Practice and Science

Volume 10 Issue 1 Taiwan Journal of Physical Medicine and Rehabilitation (TJPMR)

Article 11

12-1-1982

Report on International Prosthetics and Orthotics Training in Taipei for Technicians of the Countries of South-East Asia

Fa-Chun Chen

Follow this and additional works at: https://rps.researchcommons.org/journal



Part of the Rehabilitation and Therapy Commons

Recommended Citation

Chen, Fa-Chun (1982) "Report on International Prosthetics and Orthotics Training in Taipei for Technicians of the Countries of South-East Asia," Rehabilitation Practice and Science: Vol. 10: Iss. 1, Article 11.

DOI: https://doi.org/10.6315/3005-3846.1623

Available at: https://rps.researchcommons.org/journal/vol10/iss1/11

This Conference Report is brought to you for free and open access by Rehabilitation Practice and Science. It has been accepted for inclusion in Rehabilitation Practice and Science by an authorized editor of Rehabilitation Practice and Science. For more information, please contact twpmrscore@gmail.com.

預防殘障産生之扼要資料—— 供群衆教育者之參考修正與補充

王 爵 榮

(1)優生方面

- 台血統關係過近者不應結婚或同居。
- 口患嚴重遺傳性病者不宜生育而免惡性遺傳
- (三)卅五歲以上之婦女不宜生育。萬一有孕時 應早期做羊水穿刺檢查以防蒙古症嬰兒之 產生。

(2)懷孕期間應注意之事項:

- (用除非醫生處方外,不服任何藥品,特別是 鎮靜劑、止痛劑、消炎片、及各種抗生素
- (乙)不吸煙、不酗酒。
- 内避免作X光透視、攝影或治療。
- (T)不作不必要之防疫注射。
- (闵定期訪問醫生, 并作週期性之健康檢查, 包括驗血、驗尿及檢查體重、檢查血壓。
- (己萬一有病時應告知醫生,月經已停止幾個 月或已晚到多少天,以便醫生處方或檢查 時(特別是X光檢查)知所遵循。此點在 懷孕初期時尤爲重要。
- () 規患有心臟病及糖尿病等之孕婦均有較大可能生產先天性畸形嬰兒,故週期性健康檢查尤爲必要。

(3)嬰兒期間:

- ○)應作小兒麻痺症、腦炎、麻疹、天花之預防接種。女性兒童尤應預防德國麻疹,以防長大後在懷孕期感染此症。

(4)兒童時期:

(門各托兒所、幼稚園及國小及家庭應注意兒

童之安全,避免發生意外。

- ②各種玩具之是否安全,尤應注意(在加拿大各玩具工廠經常應將新成品送「玩具安全檢查委員會」研究認為絕對安全始批准製造及出售)。
- 两火、熱水、熱湯、熱粥及化學品均常造成 兒童之嚴重灼傷而成殘障,放爆竹亦易引 起災害,均應注意。
- (T)抗生素中亦有易引起兒童耳聲者, 父母不能在家中自我決定給藥與兒童。

(5) 青少年時期:

(用靑少年應注意交通安全、遵守交通規則, 騎機車者戴質地良好之安全帽,駕駛各型 汽車者應鄉安全帶。

乙尤應忌酗酒、忌服迷幻藥、忌賽車……(6)成人期間:

用應防工作時之意外,特別是從事高危險職業之勞工(建築、礦工、化學工業、核能工廠……)。

②應防交通意外(見靑少年時期之闸項)。
(7)老年時期:

老年人應注意營養之平衡, 鈣劑之補充及避 免因意外而發生骨折(特别在浴室內),糖 尿病患更應節制飲食,注意衞生,以預防下 肢之壞疽,幷宜經常活動,退而不休,以防 風濕。

- (8)市政當局,公路局及工程管理當局應注意: (用公路當局應嚴格執行公路安全條例,如在 沿途設安全通訊網及急救中心,俾車關受 傷者迅速獲得適當之救治,而免傷殘。
 - (乙)工程當局應注意:修橋舖路時對路人如有 (文轉第51頁)