

บรรณานุกรม

กระทรวงสาธารณสุข.(2543).สถานการณ์โรคเอดส์.[Online].Available

<http://www.moph.go.th/ops/epi/aidshtm/menuaids.htm>. (2000, March 25).

กองระบบวิทยา สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข. (2541). การให้ zidovudine ใน การตั้งครรภ์ในระยะท้ายและในระยะคลอดเพื่อป้องกันการถ่ายทอดเชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูก ในประเทศไทย พ.ศ. 2539 – 2541. รายงานการเฝ้าระวังโรคประจำปี.

เกียรติ รักษรุ่งธรรม.(2540). Advance on AIDS : Pathogenesis and therapy . ใน สิริ เรียวชาญวิทย์ (บรรณาธิการ). Color Atlas of HIV infection. กรุงเทพ : อักษรสมัย.

เกียรติ รักษรุ่งธรรม.(2541). การประมวลและสังเคราะห์องค์ความรู้เรื่องเอดส์ : การวิจัยทางคลินิก. นนทบุรี: สำนิตราพรินติ้ง.

กุลกัญญา โชคไพบูลย์กิจ. (2541). โรคติดเชื้อเอชไอวี/เอดส์ในผู้ป่วยเด็ก. ใน พีไลพันธ์ พุรવัฒนา (บรรณาธิการ). เอชไอวีและจุลชีพด้วยโอกาส. กรุงเทพ : อักษรสมัย.

รัชยศ คุณานุสนธิ. (2541). ระบบวิทยาของ HIV/AIDS และผลกระทบต่อประเทศไทย การประมวล และสังเคราะห์องค์ความรู้เอดส์ : การวิจัยทางคลินิก. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ชัยณ พันธ์เจริญ. (2541). ระบบวิทยาและลักษณะทางคลินิกของโรคเอดส์ในประเทศไทย. ในเกียรติ รักษรุ่งธรรม (บรรณาธิการ). การประมวลและสังเคราะห์องค์ความรู้เรื่องเอดส์. กรุงเทพ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงพยาบาลพิมพ์ชวนพิมพ์.

คลาย เนมชัยและวิรติ ศิริสันธนะ. (2537). การติดเชื้อไวรัสเอชไอวีจากมาตรการค่าสูงทางการที่เรียงใหม่ : วารสารทุฎามารเวชศาสตร์, 33, 193-200.

ทวี โชคพิทยสุนนท์. (2540). ระบบวิทยา อาการทางคลินิก และการวินิจฉัยโรคเอดส์ในเด็ก. ใน อุษา ทิสยากร บรรณาธิการ. Update on Pediatric Infectious Diseases. กรุงเทพ : ชุมชน โรคติดเชื้อในเด็กแห่งประเทศไทย.

ธนันดา นัยวัฒนกุล. (2541). การให้ Zidovudine ในการตั้งครรภ์ระยะท้ายและในระยะคลอด เพื่อ ป้องกันการถ่ายทอดเชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูกในประเทศไทย พ.ศ. 2539 – 2541. รายงานการเฝ้าระวังโรคประจำปี. 29, 153 – 165.

บุญมี สถาปัตยวงศ์. (2539). HIV/AIDS in Thailand 1996: Adult and pediatrics. กรุงเทพ : สำนักพิมพ์สวัสดิ์การพิมพ์.

- นันนา หาญวณิช แกลอุญา ทิสยากร. (2535). เอดส์และการดูแลรักษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพ : บริษัทดีไซร์จำกัด.
- วิรัต ศิริสันธนะ. (2533). รายงานโรคเออดส์ในเด็กชาวเขา 1 ราย. วารสารสมาคมกุมารแพทย์, 79 – 89.
- วิรัต ศิริสันธนะ. (2540). ลักษณะอาการของโรคติดเชื้ออชิโวในเด็กที่ติดเชื้อจากแม่. ใน สมัชชา โลห์เดขา(บรรณาธิการ). วิทยาการทันยุคโรคติดเชื้อในเด็ก. กรุงเทพ : โรงพิมพ์ชัยเจริญ.
- วิรัต ศิริสันธนะ และแรกบัวญ สิทธิวงศ์กุล. (2537). โรคติดเชื้อทุติยภูมิในเด็กติดเชื้ออชิโว. วารสารกุมารเวชศาสตร์, 33 , 201 – 12.
- สมบุญ ศรีมนินพันธ์. (2539). การศึกษาเพื่อแสดงว่าการให้นมผสานช่วงลดอัตราการติดเชื้อเออดส์ในทารกที่คลอดจากมารดาติดเชื้อ HIV ส่อเออดส์ในโรงพยาบาลพะเยา. พุทธชินราชเวชสาร, 13, 41-42.
- สุรัสิทธิ์ ชัยทองวงศ์วัฒนา และ สมกพ ลินพงศานุรักษ์. (2541). การป้องกันและลดอัตราการติดเชื้อจากมารดาสู่ทารก. ใน กีรติ รักษ์รุ่งธรรม (บรรณาธิการ), การประมวลและสังเคราะห์องค์ความรู้เรื่องเออดส์ : การวิจัยทางคลินิก. กรุงเทพ : โรงพิมพ์ชวนพิมพ์.
- ศิริ เชี่ยวชาญวิทย์. (2540). Color Atlas of HIV infection. กรุงเทพ : พีพีฟอร์เอนส์บุ๊คเซนเตอร์.
- สำนักงานสาธารณสุขเขต 10. (2542). คู่มือการดำเนินการใช้ยา Zidovudine เพื่อลดการถ่ายทอดเชื้อจากแม่สู่ลูกในเขต 10. พิมพ์ครั้งที่ 2. เชียงใหม่ : นพบุรีการพิมพ์.
- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่. (2542). รายงานสถานการณ์โรคเออดส์. เอกสารอัสดงสำเนา.
- เสน่ห์ เจริญกุลและคณะ. (2539). อัตราตายของทารกที่คลอดจากมารดาติดเชื้อ HIV ส่อเออดส์. สารศิริราช, 48(6).
- Abrams EJ, et al. (1995). Neonatal predictors of infection status and early death among 332 infant at risk of HIV – 1 infection monitored prospectively from birth. Pediatrics, 96 (3), 451-8.
- Akagi K. (1998). Epidemiology, clinical characteristics and natural history in vertically transmitted human immunodeficiency virus –1 infection in Japan. Acta Pediatric Jpn, 40(5), 496 – 502.
- Bamji M, et al. (1996). Prospective study of human immunodeficiency virus 1- related disease among 512 infants born to infected woman in New York City. Pediatric Infect Disease J, 10, 891-8.

- Blanche S, et al. (1997). Morbidity and mortality in European children vertically infected by HIV-1. *J Acquir Immune Deficiency Syndrom Human Retroviral*, 15, 14 (5), 442-50.
- Bobat R, et al. (1999). Mortality in a cohort of children born to HIV-1 infected women from Durban, South Africa. *Afr Med J*, 89(6), 646-8.
- Boyer PJ, et al. (1994). Factors predictive of mother – fetal transmission of HIV – 1 : Preliminary analysis of zidovudine given during pregnancy and/or delivery. *JAMA*, 271, 1925 – 30.
- Bryson YJ, et al. (1992). Proposed definition for inutero versus intrapartum transmission of HIV-1 . *N Eng J Med*, 327, 1246 – 7.
- Connor EM, et al. (1994). Reduction of maternal-infant transmission of HIV-1 with zidovudine treatment. *N Eng J Med*, 330, 145 - 52.
- Datta P, et al. (1994). Mother – to - child transmission of HIV-1 : Report from the Nairobi Study. *J Infect Dis*, 170, 1134 – 40.
- De Martino M, et al. (1992). HIV-1 transmission through breast-milk : Appraisal of risk according to duration of feeding. *AIDS*, 6, 991-7.
- Dunn DT, et al. (1994). Mode of delivery and vertical transmission of HIV-1 : a review of prospective studies. *J Acquire immune deficiency Syndrome*, 7, 1064 – 6.
- European Collaborative Study. (1992). Risk factors for mother-to-child transmission of HIV-1. *Lancet*, 339, 1007-12.
- Galli L, et al. (1995). Onset of clinical signs in children with HIV-1 perinatal infection. *AIDS*, 9 (5), 455 - 61.
- Geodert JJ, et al. (1991). High risk of HIV-1 for first – born twins. *Lancet*, 338, 1471 – 5.
- Hussey GD, et al. (1998). Survival of children in CapeTown known to be vertically infected with HIV-1. *S Afr med J*, 88(5), 554-8.
- Kuhn L, et al. (2000). Disease Progression and Early Viral Dynamic in HIV-Infected Children Expose to Zidovudine during Perinatal Period. *J Infected Disease*, 182(1), 104 - 111.
- Lambert JS, et al. (1997). Safety and pharmacokinetic of hyperimmune anti- HIV immunoglobulin administered to HIV- infected pregnant women and their newborn. *J Infected Disease*, 175, 283 - 91.

- Landsman SH, et al. (1996). Obstetrical factors and the transmission of human immunodeficiency virus type 1 from mother to child : The women and infants transmission study. *N Eng J Med*, 334, 1617 – 23.
- Matheson PB, et al. (1996). Heterosexual behavior during pregnancy and perinatal transmission of HIV-1. *AIDS*, 10, 1249 – 56.
- Qian M, et al. (1994). Metabolism of AZT in human placenta trophoblasts and hofbauer cells. *Biochem Pharmacol*, 48, 383 - 9.
- Rogers MF, et al. (1991). Advances and problems in the diagnosis of HIV in infants. *Pediatric Infected Dis J*, 10, 523 – 31.
- Rouzioux C, et al. (1995). Estimate timming of mother -to- child HIV-1 transmission by use of a Markov model. *J Epidemiol*, 142, 1330 – 7.
- Ruiz J. (1998). Natural history of HIV infection in the child. *Allergal Immunopathol*, 26 (3), 135-9.
- Semba RD, et al. (1994). Maternal vitamin A deficiency and mother – to - child transmission of HIV-1. *Lancet*, 343, 1593-7.
- Spira R, et al. (1999). Natural history of human immunodeficiency virus type' 1 infection in children : a five year prospective study in Rwanda. *Pediatrics*, 104 (5), 56.
- Taha TE, et al. (1999). Mortality after the first year of life among human immunodeficiency virus type 1-infected and uninfected children. *Pediatric Infected Disease J*, 18 (8), 689-94.
- The Italian Register for HIV Infection in Children. (1999). Rapid disease progression in HIV - 1 perinatally infected children born to mothers recieving zidovudine monotherapy duriing pregnancy. *AIDS*, 13 (8), 927 - 33.
- Tovo PA, et al. (1992). Prognostic factors and survival in children with perinatal HIV -1 infection. *Lancet*, 23, 339 (8808), 1249 - 53.
- UNAIDS. (2000). Epidemic aids update[Online]. Available http://www.unaids.org/epidemic_update/report.glo.estim.pdf. (2000, March 25).
- Viscarello RR, et al. (1992). Fetal blood sampling in human immunodeficiency virus-seropositive women before elective midtrimaster termination of pregnancy. *Am J obstet Gynecol*, 167, 1075 – 9.