

Stellingen behorend bij het proefschrift

METABOLIC, ENDOCRINE AND NUTRITIONAL ASPECTS OF CRITICALLY ILL CHILDREN

Rotterdam, 6 oktober 1999

Koen Joosten

- 1 Om het totaal energieverbruik bij kunstmatig beademde kinderen te meten met behulp van indirecte calorimetrie voldoet een meting van 2 uur indien de tube lekkage minder dan 10% bedraagt (dit proefschrift).
- 2 Het energieverbruik van kunstmatig beademde kinderen is sterk variabel maar is altijd lager dan het energieverbruik van gezonde leeftijdsgenoten. De voeding dient hier op aangepast te worden (dit proefschrift).
- 3 Er is niet alleen aandacht nodig voor het probleem van ondervoeding van het ernstig zieke kind maar er is ook aandacht nodig voor de gevolgen van overvoeding (dit proefschrift).
- 4 Een dubbelblinde gerandomiseerde studie naar de effecten van de behandeling met steroïden bij een kind met het klinische beeld van een fulminante meningococcensepsis is geïndiceerd (dit proefschrift).
- 5 Het verband tussen aan slaap gerelateerde ademhalingsproblematiek en verminderde schoolprestaties wordt te weinig onderkend.
- 6 Reanimeren is geen kunst; succesvol reanimeren wel.
- 7 Regionalisatie van pediatrie intensive care in tertiaire centra in combinatie met een adequaat transportsysteem komt ten goede aan het ernstig zieke kind.
- 8 Kinderarts-intensivist: "never a dull moment".
- 9 Er is een essentieel verschil tussen een behandeling juist uitvoeren en de juiste behandeling uitvoeren.
- 10 Niet het inkomen maar het vóórkomen is belangrijk.
- 11 Flexibilisering van werktijden komt ten gunste aan de arbeidsmoraal.
- 12 De juiste timing van de tussensprints is bij een roeiwedstrijd essentieel; dit geldt ook voor het schrijven van een proefschrift.
- 13 Op zinvragen heeft de wetenschap absoluut geen antwoord.
- 14 Wetenschap is sterk genoeg gebleken om het christelijk geloof te onttronen, maar is niet sterk genoeg gebleken om het te vervangen.
- 15 Hard werken is gezond; lekker luiere ook.