

>>>>

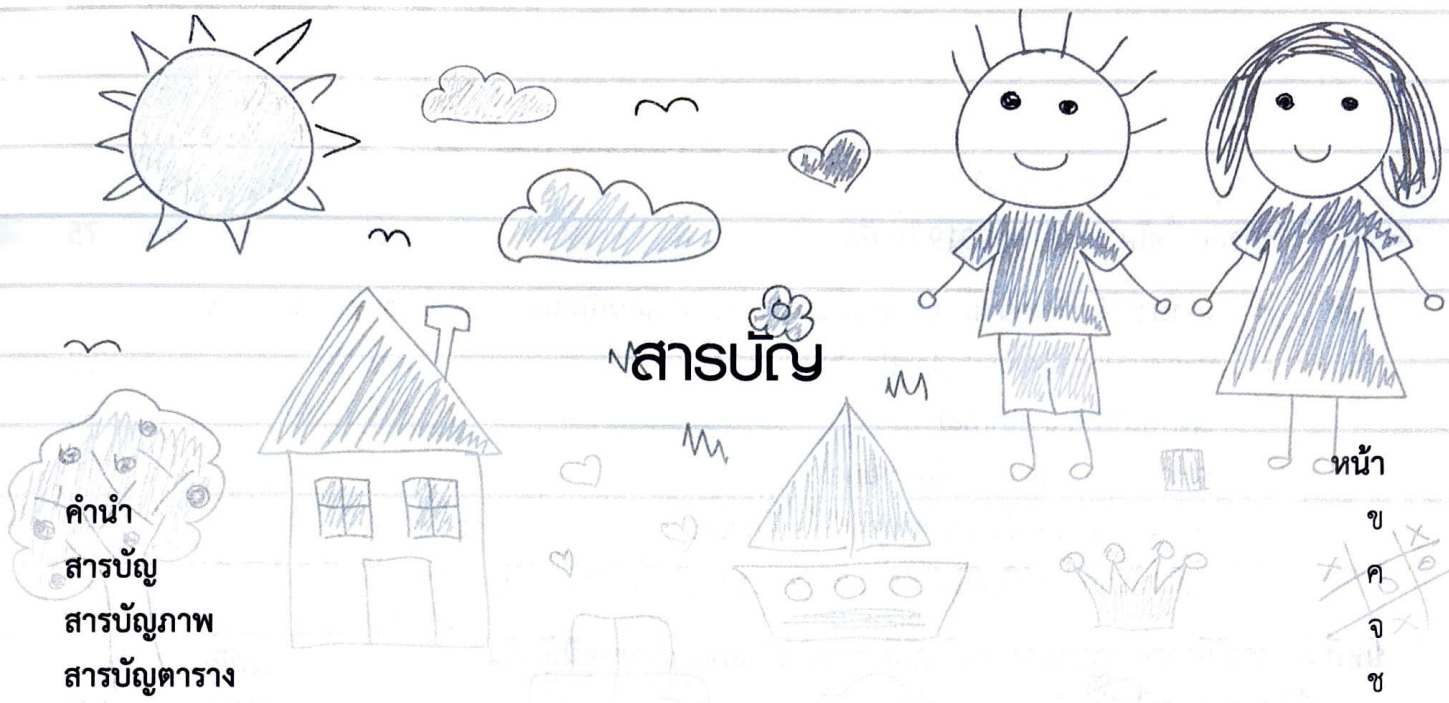


สถาบันการพยาบาลครีสวารินทิรา สภากาชาดไทย

# ตำราการพยาบาลเด็ก ที่มีปัญหาระบบภูมิคุ้มกัน



โลส กั๊ดด๊อต



## บทที่ 1 ระบบภูมิคุ้มกันในเด็ก

โครงสร้างและหน้าที่ของระบบภูมิคุ้มกันในเด็ก	1
ความแตกต่างของระบบภูมิคุ้มกันในเด็กและผู้ใหญ่	9
การทำงานของระบบภูมิคุ้มกันในร่างกาย	12

## บทที่ 2 การประเมินภาวะสุขภาพเด็กที่มีความผิดปกติของระบบภูมิคุ้มกัน

การซักประวัติ	23
การประเมินอาการและการแสดงในเด็กที่มีความผิดปกติของระบบภูมิคุ้มกัน	24
การตรวจร่างกาย	26
การตรวจทางห้องปฏิบัติการและการตรวจพิเศษ	29
การประเมินด้านจิตสังคมในเด็กที่มีปัญหาระบบภูมิคุ้มกัน	34

## บทที่ 3 การพยาบาลเด็กที่มีระบบภูมิคุ้มกันบกพร่อง

ภูมิคุ้มกันบกพร่องแต่กำเนิด (Primary immunodeficiency)	41
Severe combined immunodeficiency (SCID)	42
DiGeorge syndrome (Thymic dysplasia)	45
Wiskott-Aldrich Syndrome	47
ภูมิคุ้มกันบกพร่องที่เกิดภายหลัง (Secondary immunodeficiency)	49
โรคเออดส์ในเด็ก	49

## บทที่ 4 การพยาบาลเด็กที่มีการติดเชื้อไวรัสและแบคทีเรียที่สามารถป้องกันได้ด้วยวัคซีน

โรคหัด (Measles)	61
หัดเยอรมัน (Rubella)	64
คางทูม (Mump)	67
คอตีบ (Diphtheria)	70

โรคสุกใส (Chicken pox)	73
การติดเชื้อโควิด-19 ในเด็ก	75
<b>บทที่ 5 การพยาบาลเด็กที่มีความผิดปกติของระบบภูมิคุ้มกันไวเกินและภูมิต้านทานต่อต้านตนเอง</b>	
- ภาวะแพ้รุนแรง (Anaphylactic shock)	83
โรคหอบหืด (Asthma)	86
- ภาวะภูมิแพ้ตนเอง (Autoimmune)	91
ภูมิแพ้จากเซลล์ร่างกายตนเอง: Systemic Lupus Erythematosus (SLE)	91
ภูมิแพ้จากเซลล์อื่นที่ไม่ใช่ของตนเอง: Organ transplantation	94
<b>บทที่ 6 กรณีศึกษา: การพยาบาลเด็กที่มีความผิดปกติของระบบภูมิคุ้มกัน</b>	
กรณีศึกษาผู้ป่วยเด็กโรคหอบหืด	101
กรณีศึกษาผู้ป่วยเด็กโรคคอตีบ	109
กรณีศึกษาผู้ป่วยเด็กโรคติดเชื้อโควิด-19 (COVID-19)	116