

เตือนภัยในลาน “เล่น”

ปัจจุบันจำนวนเด็กเล็กที่ใช้ชีวิตช่วงกลางวันใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีอยู่ประมาณ 7 แสนคน สถานที่แห่งนี้จึงต้องได้รับการกวาดขันดูแลให้เป็นสถานที่ที่ให้ความปลอดภัยเป็นอย่างดีและทั่วถึง

อย่างไรก็ตาม ข้อมูลล่าสุดยังสะท้อนให้เห็นว่ายังมีความเสี่ยงชุกชอนอยู่ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอย่างไม่อาจมองข้าม

จากการศึกษาสภาพของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่บริหาร โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศพบสภาพน่าเป็นห่วงหลายเรื่อง

○ เครื่องเล่นอันตรายเกือบครึ่ง

รายงานการประเมินการจัดการระบบบริการในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดย ศิริกุล อิศรานุรักษ์ และคณะ พบว่า เครื่องเล่นมากกว่าครึ่งที่พบในการสำรวจครั้งนี้ทำจากเหล็ก ซึ่งมีน้ำหนักมากสามารถก่ออันตรายได้อย่างสูง ในจำนวนนี้อยู่ในสภาพไม่ปลอดภัยถึง ร้อยละ 40 ส่วนเครื่องเล่นทำจากเหล็กที่มีสภาพปลอดภัยพบ ร้อยละ 13.33 ขณะที่เครื่องเล่นที่ทำจากวัสดุที่ปลอดภัยกว่า เช่น ไฟเบอร์กลาส พบเพียง ร้อยละ 26.67 เท่านั้น

ภาพที่ 1 แสดงลักษณะเครื่องเล่นที่พบในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(แทรกภาพกราฟวงกลม ในหน้า 31 รายงานสุขภาพคนไทย พ.ศ.2551)

ที่มา ศิริกุล อิศรานุรักษ์ และคณะ, 2550. การประเมินการจัดการระบบบริการในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

○ ผู้ดูแลรับภาระหนักอึ้ง

ขณะที่สภาพแวดล้อมและอุปกรณ์อาจก่อความเสี่ยงต่อเด็กๆ ได้ทุกเมื่อ งานวิจัยชิ้นเดียวกันนี้สำรวจพบว่าอัตราส่วนผู้ดูแลเด็กในศูนย์ฯ โดยเฉลี่ยยังอยู่ระดับ “เต็มมือ” โดยผู้ดูแลประมาณ หนึ่งในสี่ หรือ ร้อยละ 24.8 ดูแลเด็กในอัตราผู้ดูแลเด็กหนึ่งคนต่อเด็กมากกว่า 20 คน

ภาพที่ 2 แสดงอัตราผู้ดูแลเด็กต่อจำนวนเด็กที่ต้องดูแล

(แทรกภาพกราฟแท่ง ในหน้า 31 รายงานสุขภาพคนไทย พ.ศ.2551)

ที่มา อ่างแล้ว

ตัวเลขนี้แม้เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ที่ ผู้ดูแลหนึ่งคนต่อเด็ก 20-25 คน แต่เมื่อมองจากสภาพความเป็นจริงที่ผู้ดูแลเด็กแต่ละคนต้องทำหน้าที่สารพัด ทั้งเป็นแม่ครัว พนักงานทำความสะอาด ดูแลสถานที่ รวมไปถึงฝ่ายธุรการ ก็นับว่าเหนื่อยแทน

และที่สำคัญคือทำให้เด็กๆ มีโอกาสเสี่ยงภัยมากขึ้นตามไปด้วย!