

อันตรายของ ควันบุหรี่ต่อเด็ก

- ควันบุหรี่มือสองประกอบด้วย สารเคมีมากกว่า 4,000 ชนิด สารเคมีพิษอย่างน้อย 250 ชนิด และสารก่อมะเร็งมากกว่า 50 ชนิด
- ไม่มีระดับที่ปลอดภัยจากการได้รับควันบุหรี่มือสอง
- ควันบุหรี่มือสอง ทำอันตรายต่อทางเดินหายใจ ของคนที่ไม่สูบบุหรี่ โดยเฉพาะในเด็ก
- เด็กในวัยเรียนที่มีพ่อแม่ที่สูบบุหรี่ จะมีอาการ ไอ มีเสมหะ หายใจมีเสียงวี๊ด และหายใจลำบาก
- พ่อแม่ที่สูบบุหรี่เพิ่มความเสี่ยงที่ลูกในวัยเรียน จะป่วยเป็นโรคหืด ทำให้หายใจมีเสียงวี๊ด
- เด็กที่แม่สูบบุหรี่ระหว่างตั้งครรภ์จะมีความผิดปกติของการทำงานของปอดตลอดช่วง วัยเด็ก
- การได้รับควันบุหรี่มือสอง ทำให้เกิดโรคและเสียชีวิตก่อนเวลา ทั้งในเด็กและผู้ใหญ่ที่ไม่สูบบุหรี่
- เด็กที่ได้รับควันบุหรี่มือสอง เสี่ยงที่จะเสียชีวิตกะทันหัน (Sudden infant death syndrome) การติดเชื้อทางเดินหายใจ โรคของหู ทั้งหูอักเสบเฉียบพลัน เป็นแล้วกลับเป็นใหม่ และมีน้ำ ในหูส่วนกลางเรื้อรัง เป็นที่ตรุนแรง และการเจริญเติบโตของปอดลดลง
- การไม่สูบบุหรี่ในอาคารเท่านั้น จึงจะทำให้คนไม่สูบบุหรี่ไม่ต้องรับควันบุหรี่มือสอง
- การแยกผู้สูบและไม่สูบบุหรี่ในอาคาร การใช้เครื่องฟอกอากาศ เครื่องถ่ายเทอากาศ ไม่สามารถป้องกันคนไม่สูบบุหรี่จากการได้รับควันบุหรี่มือสอง

รายงานของนายแพทย์ใหญ่ กระทรวงสาธารณสุขสหรัฐอเมริกา พ.ศ. 2549

The Health Consequences of Involuntary Exposure to Tobacco Smoke. A Report of the Surgeon General. Department of Health and Human Services 2006

หมายเหตุ : ข้อมูลปัจจุบันพบว่า ควันบุหรี่มีสารเคมีมากกว่า 7,000 ชนิด และมีสารก่อมะเร็ง 70 ชนิด และการได้รับควันบุหรี่มือสอง ทำให้เด็กและผู้ใหญ่เสียชีวิตปีละ 1.2 ล้านคนทั่วโลก



มูลนิธิรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่



ashthailand