



ข่าว

ปีที่ 3 ฉบับที่ 6/2549 เดือนมิถุนายน 2549

www.fda.moph.go.th

แชมพูขจัดรังแค

โดย กลุ่มควบคุมเครื่องสำอาง

รังแค สะเก็ดแผ่นจิว บางๆ ขาวๆ เห็นชัดนักเวลาใส่เสื้อสีเข้ม ปัญหาจุกจิกน่ารำคาญเช่นนี้ ทำลายความมั่นใจมาหลายคนแล้ว จะใช้ผลิตภัณฑ์อะไรดีนะ เครื่องสำอางช่วยได้ไหมนี่

รังแค (dandruff) เป็นภาวะที่เซลล์ชั้นนอกสุดของหนังศีรษะ (เป็นเซลล์ที่ตายแล้ว) มีอัตราการหลุดลอกมากกว่าปกติ ทั้งนี้ปัจจัยที่เกี่ยวข้องหลายอย่าง ในบางรายมีการติดเชื้อที่หนังศีรษะร่วมด้วย ซึ่งกรณีนี้จำเป็นต้องให้แพทย์ตรวจวินิจฉัยโดยละเอียด เพื่อรักษาให้หายขาดต่อไป

ในกรณีที่มีรังแคเกิดขึ้นเพียงเล็กน้อย อาจเลือกเครื่องสำอางที่มีสารขจัดรังแคใช้ไปก่อน โดยสังเกตที่ฉลากภาษาไทยได้ดังนี้

1. เครื่องสำอางขจัดรังแค ส่วนใหญ่จะอยู่ในรูปแบบของแชมพู (ใช้แล้วต้องล้างออก) หรือผลิตภัณฑ์สำหรับเส้นผมและหนังศีรษะประเภทชนิดที่ใช้แล้วต้องล้างออก
2. สารที่ใช้ในเครื่องสำอางเพื่อเป็นสารขจัดรังแค ขณะนี้ที่มีสารที่นิยมใช้กันอยู่ 3 ชนิด ได้แก่ ซิงก์ ไพริไทโอน (zinc pyrithione หรือรู้จักกันในชื่อย่อว่า ZPT) ไพโรคโทน โอลามีน (piroctone olamine) และ คลิมบาโซล (climbazole)

3. สาร 3 ชนิดข้างต้น จัดเป็นสารควบคุม ดังนั้น ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของสารเหล่านี้ จะจัดเป็นเครื่องสำอางควบคุม สังเกตได้ง่ายๆ ว่าที่ฉลากจะมีข้อความ “เครื่องสำอางควบคุม” อยู่ด้วย ส่วนข้อความอันจำเป็นอื่นๆ เช่น ชื่อเครื่องสำอาง ประเภทหรือชนิด ส่วนประกอบสำคัญ ชื่อและที่ตั้งผู้ผลิต/ผู้นำเข้า วันเดือนปีที่ผลิต ครั้งที่ผลิต คำเตือน ปริมาณสุทธิ ก็จะต้องแสดงไว้อย่างครบถ้วน

4. ข้อควรระวังในการใช้ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางกลุ่มนี้ ได้แก่

- (1) ระวังอย่าให้เข้าตา เพราะเป็นเรื่องปกติที่ขณะใช้ผลิตภัณฑ์สำหรับเส้นผมหรือหนังศีรษะอาจกระเด็นเข้าตาได้ ต้องใช้ด้วยความระมัดระวัง

- (2) หากผลิตภัณฑ์เข้าตาแม้เพียงเล็กน้อย ต้องรีบล้างออกด้วยน้ำสะอาดทันที

- (3) ห้ามใช้ในเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี

- (4) หากใช้ต่อเนื่องกันระยะหนึ่งแล้วอาการไม่ดีขึ้น หรือแย่ลงกว่าเดิม ควรหยุดใช้

และปรึกษาแพทย์ต่อไป

(อ่านต่อหน้า 8)





บท. แฉลบ

เดือนนี้เป็นเดือนที่พลกนิกรชาวไทยทุกคนปลื้มยินดี เพราะเป็นเดือนที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พ่อหลวงของพวกเรา ทรงสิริราชสมบัติครบ 60 ปี พวกเราทุกคน รวมทั้งทีมผู้จัดทำ “ข่าว อย.” รู้สึกซาบซึ้งในพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ที่มีต่อชาวไทย ทุกคนอย่างหาที่สุดประมาณมิได้ ขอรวมดวงใจกับคนไทยอีก 60 กว่าล้านดวง ร่วมถวายพระพรชัยมงคลให้พระองค์มีพระชนมายุยิ่งยืนนาน เป็นมิ่งขวัญของปวงชนชาวไทยตราบนานเท่านาน และขอเชิญชวนสมาชิกทุกท่านสวมเสื้อสีเหลืองทุกวันจันทร์ และโดยเฉพาะอย่างยิ่ง ระหว่างวันที่ 1 - 15 มิถุนายน 2549 นี้

ที่ผ่านมาข่าวเกี่ยวกับการใช้เซมพูจัดรังแค แล้วมีอาการผรุ้ง “ข่าว อย.” ฉบับนี้ เลยนำเรื่องน่ารู้เกี่ยวกับเซมพูจัดรังแคมาฝาก อาจจะล่าช้ากว่าข่าวหน่อย แต่ข้อมูลยังทันสมัย รู้ไว้ได้ประโยชน์ นอกจากนี้ ยังมีเรื่องแอลกอฮอล์อุ่นอาหาร เราอาจเห็นเป็นเรื่องเล็กและไม่ค่อยเกี่ยวข้องกับเรา แต่ถ้าหากมีโอกาสไปรับประทานอาหารข้างนอก แล้วต้องเจอแอลกอฮอล์อุ่นอาหารที่มีเมทานอล เราอาจได้รับอันตรายจากเมทานอลหรือเมทิลแอลกอฮอล์นั้นจนถึงตาบอดได้ และยังมีข่าวอื่นๆ ที่น่าสนใจอีกมากมายเหมือนเช่นเดิม

อ่านข่าวในหนังสือพิมพ์เกี่ยวกับเด็กไทยแล้วก็ให้ใจหาย เพราะพบว่ามากกว่าร้อยละ 30 มีน้ำหนักมากเกินปกติ ซึ่งก็พอจะเดาขนาดตของเด็กเหล่านี้ได้ว่าโตขึ้นจะมีโรคประจำตัวอะไรบ้าง ที่หนีไม่พ้นก็คงจะเป็นโรคความดันโลหิตสูง โรคหลอดเลือดและหัวใจ อาจพ่วงด้วยโรคเบาหวาน โรคมะเร็ง และโรคข้อต่างๆ แล้วเรายังจะดูแลให้ลูกของเราอ่อนโยนขึ้นอีกหรือ เรากำลังรักลูกของเราอย่างผิดๆ หรือไม่ ด้วยการหาขนมให้เขาในยามที่เขาหิว หรือกวนใจ ผมเห็นคุณแม่บางคนชอบดื่มน้ำอัดลม แล้วก็เอาน้ำอัดลมนั้นป้อนให้ลูกของตนเองด้วย เมื่อเด็กติดใจในรสชาติของน้ำอัดลมแล้ว คิดหรือว่าต่อไปเขาจะร้องเพื่อดื่มน้ำเปล่า

ตอนนี้หน่วยงานและองค์กรต่างๆ เริ่มตระหนักในเรื่องการบริโภคขนมและน้ำอัดลมของเด็กๆ และพิษภัยที่เกิดต่อสุขภาพของเด็กๆ จะมีการระดมสมองเพื่อหาทางแก้ไขปัญหา ไม่ทราบทิศทางจะออกมาเป็นอย่างไร อาจให้มีการปรับปรุงสูตรอาหาร ปรับปรุงการแสดงฉลาก โดยให้ระบุข้อมูลโภชนาการบนฉลากให้ชัดเจน อาจให้แสดงสัญลักษณ์บางอย่างบนฉลากให้เห็นว่าอาหารนั้นมีค่าเหมาะสมต่อเด็กเพียงใด หรืออาจควบคุมการโฆษณาขนมเด็กไม่ให้มีการแจกแถม หรือมีการเอาเด็กมาเป็นผู้แสดง ก็คงจะดูกันไป แต่ที่แน่ๆ พวกเราทุกคนสามารถช่วยได้ โดยดูแลลูกๆ หลานๆ ให้รู้จักบริโภคแต่สิ่งที่เป็นประโยชน์ อย่านำสร้างนิสัยการบริโภคที่ไม่เหมาะสมแก่เขา ควรทำตนให้เป็นแบบอย่างที่ดีแก่เด็กด้วย ♥

วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นสื่อในการรายงานข่าวคราวความเคลื่อนไหวด้านการคุ้มครองผู้บริโภค ข่าวประชาสัมพันธ์ และข้อเท็จจริงในเรื่องผลิตภัณฑ์สุขภาพให้กับกลุ่มกิจกรรม และผู้เกี่ยวข้องในวงการคุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ

เจ้าของ

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ที่ปรึกษา

นายมานิตย์ อรุณากูร

รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา

บรรณาธิการ

นายนิรัตน์ เตียสุวรรณ

กองบรรณาธิการ

นายศุภกาญจน์ โภคัย

นางศิริกุล อ่าพันธ์

นางผุสดี เวชพิพัฒน์

นายวิษณุ โรจน์เรืองโร

นายบุญฤทธิ์ คงทอง

นางรวีวรรณ ทิมวัฒนา

นางสาวจุฬาลักษณ์ นิพนธ์แก้ว

สถานที่ติดต่อ

กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

กระทรวงสาธารณสุข อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์ : 0 2590 7125 โทรสาร : 0 2591 8472

e-mail address : fdanews@fda.moph.go.th

พิมพ์ที่

สำนักงานกิจการโรงพิมพ์ องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก



อย. เตือนระวังยาปลอม อ้างแก้ผีทอง อย่าเชื่อมาใช้อาจเป็นอันตรายได้

ตามที่ อย. ได้รับเรื่องร้องเรียนจากผู้บริโภคว่า พบการจำหน่ายยาปลอม ผลการระบุ ยาแก้ผีทอง บริษัท กรุงเทพโอสถ จำกัด ยาแผนโบราณ อ้างสรรพคุณแก้ผีทองภายใน ทะเบียนยาเลขที่ G 75/44 ผลิตโดย บริษัท กรุงเทพโอสถ จำกัด มีจำหน่ายที่จังหวัดชลบุรี ซึ่งกล่องบรรจุยาและฉลากยาที่ทำปลอมนั้น มีลักษณะคล้ายกับกล่องบรรจุยาและฉลากยาประดง ของบริษัท กรุงเทพโอสถ จำกัด ซึ่งได้รับการขึ้นทะเบียนยาจาก อย. แล้ว ทะเบียนยาเลขที่ G 119/48 เมื่อทราบเรื่อง อย. ได้ทำการตรวจสอบอย่างเร่งด่วน ผลการตรวจสอบพบว่า ทะเบียนยาเลขที่ G 75/44 เป็นยาแคปซูลดอกคำฝอย ผลิตโดย บริษัท เอกสมุนไพโร จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 98/31 ม.11 ถ.พุทธมณฑลสาย 5 ต.ไร่ขิง อ.สามพราน จ.นครปฐม ซึ่งไม่ตรงกับข้อมูลที่ระบุว่า เป็นยาแก้ผีทอง บริษัท กรุงเทพโอสถ จำกัด และยาแก้ผีทองดังกล่าวไม่ได้มีการขึ้นทะเบียนยา กับ อย. แต่อย่างไรก็ตาม ยังได้ตรวจสอบสถานที่ผลิตตามที่ระบุไว้ที่ฉลากยาแก้ผีทอง พบว่า ที่อยู่ดังกล่าวเป็นร้านขายทอง เมื่อสอบถามกับเจ้าของร้าน ทางเจ้าของร้านแจ้งว่าไม่รู้จักบริษัท กรุงเทพโอสถ จำกัด และไม่พบการจำหน่ายยาใดๆ ในกรณีนี้ อย. จึงให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ชลบุรี ที่มีการร้องเรียนว่ามีการจำหน่ายดังกล่าว และ สสจ.นครปฐม ซึ่งถูกอ้างถึง ตรวจสอบอย่างเคร่งครัดแล้ว

ยาแก้ผีทองดังกล่าวนี้ จัดได้ว่าเป็นยาปลอม ผู้ผลิตและผู้ขายจึงมีความผิดตามกฎหมาย โดยผู้ผลิตยาปลอมต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ 3 ปี ถึงตลอดชีวิต และปรับตั้งแต่ 10,000 บาท ถึง 50,000 บาท ส่วนผู้ขายยาปลอม ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ 1 ปี ถึง 20 ปี และปรับตั้งแต่ 2,000 บาท ถึง 10,000 บาท จึงขอให้ร้านยา อย่าซื้อขายมาจำหน่ายโดยเด็ดขาด และขอให้ผู้บริโภคอย่าหลงเชื่อซื้อยาดังกล่าวมาบริโภค เพราะจะได้รับยาปลอมที่ไม่มีประสิทธิภาพในการรักษา นอกจากโรคไม่หายแล้ว ยังอาจได้รับอันตรายจากยาเหล่านั้นและเสียเงินโดยเปล่าประโยชน์อีกด้วย ♥

อย. เข้ม!

กระตุ้นผู้ประกอบการโรงแรม ร้านอาหาร ให้ใช้แอลกอฮอล์อุ่นอาหารที่ได้มาตรฐาน
หากพบเมทานอลเกิน 1% ต้องได้รับโทษรุนแรงเท่าผู้ผลิต

อย. กระตุ้นผู้ประกอบการโรงแรม ภัตตาคาร และร้านอาหาร ให้เลือกซื้อ เลือกใช้ผลิตภัณฑ์แอลกอฮอล์อุ่นอาหารที่ปลอดภัยและถูกกฎหมาย เพื่อความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและผู้ประกอบการ เนื่องจากแอลกอฮอล์อุ่นอาหารที่มีเมทานอลเกินกว่ามาตรฐาน จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ใช้ เพราะหากสูดดมเข้าไปจะทำให้เกิดอาการปวดศีรษะ ตาพร่า ถ้าสูดดมเข้าไปในปริมาณมากอาจทำให้เสียชีวิตได้ และจากการที่ อย. ได้มีการเก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์แอลกอฮอล์อุ่นอาหารตรวจสอบ พบว่า ในปี 2548 มีตัวอย่างที่ตกมาตรฐานมากถึง 37.5% ซึ่งมากกว่าปี 2547 ที่พบเพียง 13.33% และปี 2549 ตกมาตรฐาน 18.18% (เก็บตัวอย่างถึงเดือนเมษายน 2549) อย. จึงได้ดำเนินการตามกฎหมายกับผู้ผลิตจำนวน 2 รายแล้ว แต่ในส่วนของผู้ใช้ เช่น ร้านอาหาร โรงแรม ได้ทำหน้าที่แจ้งให้ทราบว่า เป็นผลิตภัณฑ์ที่ไม่ถูกต้อง เพราะผู้ประกอบการดังกล่าวคือผู้ใช้ผลิตภัณฑ์แอลกอฮอล์อุ่นอาหาร และถือว่าเป็นผู้ครอบครองวัตถุอันตราย จึงต้องปฏิบัติให้ถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนดเช่นกัน ผู้ประกอบการที่ทราบว่าผลิตภัณฑ์ที่ใช้ตกมาตรฐาน ให้แจ้งเบาะแสมาที่สายด่วน อย. 1556 หรือที่ www.fda.moph.go.th หากพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้แจ้งข้อมูลดังกล่าว อย. จะดำเนินการตามมาตรการเดียวกับผู้จำหน่ายและผู้ผลิต ซึ่งมีโทษจำคุกไม่เกิน 10 ปี หรือปรับไม่เกิน 1 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

สำหรับวิธีที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ดังกล่าว ให้สังเกตที่ฉลากว่ามีเครื่องหมายมาตรฐาน สมอ. หรือไม่ เพราะผู้ผลิตผลิตภัณฑ์แอลกอฮอล์อุ่นอาหารจะอยู่ในความดูแลของ สมอ. โดยจะต้องผลิตให้ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 950-2547 นอกจากนี้ ต้องมีชื่อสถานที่ผลิต ปรากฏบนฉลากด้วย ทั้งนี้ เมื่อจุดไฟให้สังเกตกลิ่นเป็นหลัก เพราะผลิตภัณฑ์ที่มีเมทานอลเกินมาตรฐานจะมีกลิ่นที่แสบจมูก และไอของผลิตภัณฑ์ จะทำให้ระคายเคืองตา นอกจากนี้ หากไม่แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์แอลกอฮอล์อุ่นอาหารนั้นได้มาตรฐานหรือไม่ สามารถทดสอบโดยการใช้น้ำทดสอบของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ซึ่งสามารถหาซื้อได้ที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข ♥

รวมพลแกนหลักด้านยาเตรียมรับการปรับ ระบบ **GMP** ตามแนวทางของ **PIC/S**

เตือนให้บริการบริษัทกำจัดปลวก
อย่างปลอดภัย
ต้องตรวจสอบเอกสารการได้รับ
อนุญาตจาก **อย.** ก่อน

การผลิตยาตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตยา (GMP) เป็นหลักการพื้นฐานที่สำคัญของการประกันคุณภาพยา ทำให้ยาที่ผลิตได้มีคุณภาพมาตรฐาน ประสิทธิภาพ และความปลอดภัย ซึ่ง อย. ได้มีการจัดประชุมพัฒนาหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตยามาแล้ว 2 ครั้ง เพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยาทั้งระบบได้ทราบถึงการเปลี่ยนแปลงที่ อย. ได้พัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพของยา เช่น ระบบการจัดการคุณภาพของสถานที่ผลิตยา ระบบน้ำที่ใช้ในการผลิต ระบบการควบคุมอากาศในสถานที่ผลิตยา เป็นต้น รวมทั้งการที่ อย. มีความมุ่งมั่นที่จะสมัครเข้าเป็นสมาชิกองค์กร PIC/S หรือ Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme เนื่องจากเป็นองค์กรที่มีบทบาทสำคัญในการดำเนินการด้าน GMP Harmonization อย่างเป็นระบบ และมีประสิทธิภาพ ทั้งในส่วนของ การประกันคุณภาพด้านการผลิตยาและระบบการตรวจสอบ ซึ่งเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวางในระดับสากล ซึ่งการเข้าเป็นสมาชิก PIC/S จะทำให้ประเทศไทยได้รับประโยชน์หลายด้าน โดยเฉพาะต่ออุตสาหกรรมยาภายในประเทศที่จะขยายตลาดการค้าไปแข่งขันในระดับนานาชาติ และลดภาระผู้ประกอบการที่จะต้องเสียค่าใช้จ่ายสูงในการขอตรวจรับรอง GMP จากหน่วยตรวจ GMP ต่างชาติ สำหรับสถานการณ์ล่าสุดของการสมัครเป็นสมาชิก PIC/S ของ อย. นั้น ขณะนี้อยู่ระหว่างการตรวจสอบความถูกต้องจากคณะผู้แทนที่ได้รับการแต่งตั้งจากคณะกรรมการของ PIC/S

ทั้งนี้ ในอนาคตอันใกล้ อย. จะนำเอาหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตยาของ PIC/S มาใช้เป็นแนวทางในการประกันคุณภาพยา ทดแทนหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตยาฉบับปัจจุบันที่ใช้ตามแนวทางขององค์การอนามัยโลก โดยประมาณการว่าจะมีการแก้ไขประกาศกระทรวงสาธารณสุขเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวให้ใช้บังคับภายในปี 2550 โดยให้เวลาผู้ผลิตในการปรับปรุงและเตรียมความพร้อม เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานในประกาศฉบับใหม่ภายในปี 2551 และให้หน่วยตรวจ GMP ด้านยา ของ อย. นำเอาระบบบริหารงานคุณภาพตามแนวทางของพัฒนาหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตยา ครั้งที่ 3 ในช่วงระหว่างวันที่ 8 - 10 พฤษภาคม 2549 ที่ผ่านมา จึงเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับผู้เกี่ยวข้องจากทุกภาคส่วนก่อนที่ อย. จะประกาศใช้ระบบการตรวจ GMP ตามแนวทางของ PIC/S โดย อย. ได้เชิญผู้เชี่ยวชาญมาให้ข้อคิดเห็นและประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง

นอกจากนี้ อย. ยังได้ผลักดันอุตสาหกรรมการผลิตยาในประเทศให้สามารถพึ่งตนเองและแข่งขันในระดับสากล โดยร่วมกับสมาคมไทยอุตสาหกรรมผลิตยาแผนปัจจุบัน (TPMA) และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) ปรับนโยบายส่งเสริมอุตสาหกรรมยาใหม่ให้ครอบคลุมกิจการผลิตยาลำเร็จรูป ซึ่งเดิมให้การส่งเสริมเฉพาะกิจการผลิตสารออกฤทธิ์สำคัญในยาอย่างเดียว โดยให้สิทธิประโยชน์ทั้งรายเก่าและรายใหม่ รวมทั้งยังได้ประสานกับกรุงเทพมหานครเพื่อขอให้สถานที่ผลิตยาที่ตั้งอยู่ในเขตกรุงเทพฯ สามารถขยายหรือต่อเติมโรงงานได้ ซึ่งขณะนี้ อยู่ในขั้นตอนของการดำเนินการ ♥

ปัจจุบันปัญหาเรื่องปลวก มด แมลงสาบ และหนูที่พบในบ้านเรือน นับเป็นปัญหาใหญ่ และอาจถึงขั้นรุนแรงทำให้ทรัพย์สินและบ้านเรือนเสียหาย จนต้องใช้บริการผู้ที่มีความชำนาญเฉพาะ ในเรื่องนี้ ซึ่งก็คือ ผู้ประกอบการที่รับจ้างกำจัดปลวก มด แมลง ขณะนี้ทั่วประเทศมีผู้ที่ได้รับอนุญาต จาก อย. แล้ว จำนวน 206 ราย ส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบการในเขต กรุงเทพฯ และปริมณฑล ซึ่งมีจำนวน 150 ราย ผู้ที่ได้รับอนุญาตแล้ว จะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการที่ได้มาตรฐาน เช่น สถานที่ถูกเก็บเป็นสัดส่วนเหมาะสม มีการใช้สารเคมีที่ถูกต้องตรงตามวัตถุประสงค์ การใช้ตามข้อบ่งใช้ของฉลากใช้ผลิตภัณฑ์ที่ขึ้นทะเบียนถูกต้อง ไม่ใช้สารเคมี เคมีอันตรายที่ห้ามใช้ ที่สำคัญผู้ประกอบการรับจ้างกำจัดปลวกฯ จะต้องจัดให้มีผู้ควบคุมการใช้วัตถุอันตราย เพื่อให้บุคลากรรับผิดชอบในการประกอบกิจการ ควบคุมกำจัดแมลง และสัตว์พาหะได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ มีประสิทธิภาพปลอดภัย ไม่ก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งต้องผ่านการฝึกอบรมและทดสอบความรู้ตามหลักสูตรโดยหน่วยงานที่ได้รับการรับรองจาก อย. ทั้งนี้ อย. จะมีการติดตามตรวจสอบ เฝ้าระวังให้มีการปฏิบัติเป็นไปตามกฎหมายและหลักเกณฑ์ดังกล่าวอย่างสม่ำเสมอ หากมีผู้ฝ่าฝืน โดยไม่ได้มาขออนุญาตหรือไม่ได้รับอนุญาต แต่กลับประกอบกรรับจ้างกำจัดปลวก จะถือเป็นการกระทำที่ผิดกฎหมาย ต้องโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 2 แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ดังนั้น ผู้บริโภคที่จำเป็นต้องใช้บริการจากผู้ประกอบการกำจัดปลวกฯ ขอให้ใช้บริการผู้ประกอบการที่ได้รับอนุญาตจาก อย. แล้ว โดยให้ตรวจสอบเอกสารการได้รับอนุญาตถูกต้องจาก อย. ก่อนใช้บริการ เพราะหากไปเลือกใช้บริการบริษัทที่ไม่ได้รับอนุญาตจาก อย. อาจใช้ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายที่ไม่มีคุณภาพมาตรฐาน และใช้สารเคมีไม่ถูกต้อง ไม่ตรงวัตถุประสงค์การใช้ ซึ่งจะทำให้เกิดอันตรายต่อผู้บริโภคซึ่งเป็นผู้รับบริการได้ ♥



เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2549 โครงการคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพ (คคส.) ได้จัดประชุมสัมมนา เพื่อระดมความคิดเห็นเกี่ยวกับอาหารที่ไม่มีประโยชน์ต่อนักเรียน คือ น้ำอัดลมและขนมกรุบกรอบ โดยมี ดร.วิทยา กุลสมบูรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานการประชุม ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ครูแกนนำ ออย.น้อย, ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาและผู้เกี่ยวข้อง ที่ประชุมมีความเห็นตรงกันว่า น้ำอัดลมและขนมกรุบกรอบเป็นอาหารที่ไม่มีประโยชน์ต่อนักเรียน หากสามารถลดหรือห้ามการจำหน่ายอาหารเหล่านี้ในโรงเรียนได้ก็จะเป็นสิ่งที่ดี แต่ในทางปฏิบัติแล้วอาจมีปัญหามากมาย โรงเรียน เนื่องจากโรงเรียนแต่ละแห่งอาจมีข้อจำกัดในการนำไปปฏิบัติ นอกจากนี้แล้วหากห้ามจำหน่ายอาหารเหล่านี้แล้ว ควรจะมีทางเลือกให้กับโรงเรียนให้นักเรียนว่า จะแนะนำอาหารอะไรให้นักเรียนมารับประทานแทน ซึ่ง คคส. จะได้จัดให้มีการประชุมเพื่อหาแนวทางปฏิบัติต่อไป

ความก้าวหน้าในการประกวด ออย.น้อย ปี 2549 ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาได้จัดจ้างให้ทำกิจกรรมการประกวดระดับภาคระดับประเทศ การรับรางวัลและทัศนศึกษาดูงานในกรุงเทพฯ ได้แก่ บริษัท บรอดคาซท์ ไทย เทเลวิชั่น จำกัด โดยได้กำหนดการเบื้องต้นไว้ว่า การประกวดระดับภาคจะเสร็จสิ้นภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2549 การประกวดระดับประเทศมีในวันที่ 20 - 31 สิงหาคม 2549 สถานที่ดูงานที่กำหนดไว้ 1 แห่ง แน่นนอนแล้ว ได้แก่ สยามโอเชียนเวิลด์ ในสยามพารากอน ดังนั้นผู้ชนะเลิศในเขตตรวจราชการทั้ง 16 โรงเรียนก็จะได้มาเที่ยวที่ศูนย์การค้าสยามพารากอนด้วย



สำหรับการจัดประกวดระดับเขตตรวจราชการ ที่จัดโดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด จัดนั้น บางแห่งได้จัดทำหนดการประกวดแล้ว ดังนี้

กลุ่ม	จังหวัดในเขต	จำนวนเขตพื้นที่การศึกษา	จัดประกวดที่จังหวัด	วันที่จัดประกวด
1	8	22	ลำปาง	25 กรกฎาคม 2549
3	4	8	นครสวรรค์	25 - 28 กรกฎาคม 2549
9	4	17	นครราชสีมา	17 - 20 กรกฎาคม 2549
10	4	12	อุบลราชธานี	20 กรกฎาคม 2549

(อ่านต่อหน้า 8)

อนาคตอันสดใส ของเภสัชกรชุมชนในร้านยาคุณภาพ

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ไม่เพียงแต่มีความพยายามส่งเสริมให้เกิดมีร้านยาคุณภาพจำนวนมากขึ้นเท่านั้น แต่พยายามสร้างอนาคตใหม่ให้กับร้านยาที่ผ่านการรับรองจนเป็นร้านยาคุณภาพแล้วด้วย และจากผลการวิจัยของคณะเภสัชศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยการสนับสนุนของสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) ถึงบทบาทการมีส่วนร่วมของร้านยาที่มีเภสัชกรประจำร้านเข้าร่วมเครือข่ายบริการปฐมภูมิ โดยเภสัชกรทำหน้าที่หลักในบทบาทด้านการบริบาลทางเภสัชกรรม การให้ความรู้ด้านยา การเป็นฐานข้อมูลด้านการใช้ยา การเยี่ยมบ้าน และการจ่ายยาต่อเนื่องในกลุ่มผู้ป่วยโรคเบาหวานและวัณโรค

ปรากฏว่าสามารถลดอัตราผู้ป่วยสูญหายและอัตราการรักษาล้มเหลวได้ผลดีตามเป้าหมาย และผลการประเมินยังพบว่าผู้ป่วยมีความพึงพอใจต่อการรับบริการจากเภสัชกร แสดงให้เห็นว่าการมีส่วนร่วมของเภสัชกรในทีมวิชาชีพสุขภาพสามารถเพิ่มผลลัพธ์การรักษาทางคลินิกและผู้ป่วยสามารถเข้าถึงระบบบริการได้มากขึ้น



ฉะนั้นถ้านำ “ร้านยาคุณภาพ” เข้าร่วมในเครือข่ายบริการ โดยปรับบทบาทให้เน้นภารกิจในเรื่องการส่งเสริมและป้องกันโรคเป็นหลัก นอกจากจะเป็นทางเลือกของประชาชนในการเข้ารับบริการ และสอดคล้องกับแนวคิดหลักการบริการปฐมภูมิแล้ว ยังทำให้ร้านยาคุณภาพเริ่มต้นที่จะเข้ามามีบทบาทในการให้บริการในระบบประกันสุขภาพของรัฐ เท่ากับเป็นการพลิกโฉมของร้านยาในประเทศ

ในประเด็นนี้ ทางสมาคมวิชาชีพมีความตื่นตัวเป็นอย่างมาก โดยเริ่มที่จะมีการจัดเตรียมแนวทางและมาตรฐานในการดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ตั้งแต่ขั้นการคัดกรอง เฝ้าระวังในคนกลุ่มเสี่ยง เรื่อยมาจนมาเข้ามีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและจัดการกับปัญหาจากการใช้ยา ในขณะที่เดียวกันก็เร่งกระตุ้นความสนใจของผู้ประกอบการร้านยาที่เป็นสมาชิกให้เร่งฟื้นฟูทักษะในการดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรัง และปรับปรุงลักษณะของร้านและบริการให้เข้าสู่มาตรฐานร้านยาคุณภาพโดยเร็ว ♥



(ต่อจากหน้า 1)

ถ้าหากใช้เครื่องสำอางจัดรังแคแล้ว อาการยังไม่ดีขึ้น อาจจำเป็นต้องใช้ผลิตภัณฑ์จัดรังแคที่จัดเป็นประเภทยา วางจำหน่ายได้เฉพาะในร้านขายยา เช่น ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของโคทาร์ (Coal tar) ซีลีเนียม ซัลไฟด์ (Selenium sulfide) คีโทโคนาโซล (Ketoconazole) เนื่องจากสารเหล่านี้ต้องผ่านการประเมินประสิทธิภาพและความปลอดภัยเสียก่อน เมื่อขึ้นทะเบียนตำรับยาเรียบร้อยแล้ว จึงจะวางขายในร้านขายยาได้ ดังนั้นท่านที่มีปัญหารังแคเรื้อรัง ใช้เครื่องสำอางแล้วอาการยังไม่ดีขึ้น อาจปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกรเพื่อใช้ผลิตภัณฑ์กลุ่มนี้ได้

สำหรับท่านที่เดินทางไปต่างประเทศบ่อยๆ อาจพบว่าผลิตภัณฑ์จัดรังแคมีหลากหลายมาก บางประเทศจัดเป็นเครื่องสำอาง บางประเทศจัดเป็นยาที่ผู้บริโภครู้ชื่อเองได้ โดยไม่ต้องมีใบสั่งแพทย์ ทั้งนี้ เนื่องจากสารสำคัญในผลิตภัณฑ์และกฎหมายของแต่ละประเทศ ซึ่งไม่เหมือนกันนั่นเอง ♥



(ต่อจากหน้า 5)

แนวทางการนำเสนอกิจกรรมในการประกวด โดยนักเรียน อย.น้อย ระดับภาค/ระดับประเทศ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กำหนดไว้ดังนี้

1. นักเรียน อย.น้อย เป็นผู้นำเสนอกิจกรรมและตอบคำถาม อาจารย์เป็นผู้ชี้แนะและให้กำลังใจในการประกวดเท่านั้น
2. เวลาในการนำเสนอ โรงเรียนละไม่เกิน 12 นาที
3. จำนวนนักเรียนที่ขึ้นเวทีนำเสนอผลงานไม่เกิน 5 คน นับรวมคนที่ดูแลคอมพิวเตอร์ด้วย
4. จำนวนนักเรียนที่แสดงประกอบการนำเสนอ เช่น รำ, ร้องเพลง ฯลฯ ตามความเหมาะสมไม่มีข้อจำกัด ♥



ที่ สธ 1008 / 02 / พิเศษ

ใช้ในราชการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 54/2537
ไปรษณีย์นนทบุรี



- กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
- กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000
โทร. 0 2590 7121, 7125 โทรสาร : 0 2591 8472