

บทความพิเศษ

เอกสารวิชาการโยหินโดยนักวิชาการไทย

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ
 สำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสภาแห่งประเทศไทย

บทความนี้เป็นเอกสารรวบรวมบทความวิชาการสิ่งพิมพ์ที่เกี่ยวข้องกับโยหิน เรียบเรียงโดยแพทย์ไทยจุดประสงค์เพื่อให้ความสะดวกแก่ผู้ที่ต้องการศึกษาข้อมูลโยหินในประเทศไทย

1. สมชัย บวรกิตติ, บัญญัติ ปริชญาณนท์, กษาน จาติกวณิช, จริญญา บุญประสาน. เมโสเทลิโอมาเยื่อหุ้มปอดชนิดเนื้อพังผืด. วชิรเวชสาร ๒๕๑๑; ๑๒: ๓๑-๓๓.
2. สมชัย บวรกิตติ, ไพโรจน์ อุ่นสมบัติ, ประเสริฐ ปาจริย์, ธีระ ลิมศิลา. เมโสเทลิโอมาเยื่อหุ้มปอด รายงานผู้ป่วย ๑ ราย. สารศิริราช ๒๕๑๒; ๒๑: ๑๑๙๐-๙๗.
3. พงษ์ลดดา สุพรรณชาติ, Vijitsanguan C, Tungsagunwattana S, Uttawat S. Abnormal chest imaging compatible with asbestosis and asbestos-related pleural diseases in fiber cement factory. วารสารกรมการแพทย์ ๒๕๑๒; ๓๔: ๑๓-๒๗.
4. สมชัย บวรกิตติ, ธีระ ลิมศิลา, ศุภชัย ไชยธีระพันธ์, ทินรัตน์ สถิตนิมานการ. เนื้องอกเยื่อหุ้มปอดปฐมภูมิ: เมโสเทลิโอมา. สารศิริราช ๒๕๑๗; ๒๖: ๑๓๖๐-๗๒.
5. สมชัย บวรกิตติ, จรัล เกรินทร์พงษ์, Sawankat P. เนื้องอกเยื่อหุ้มปอดร้ายปฐมภูมิ. สารศิริราช ๒๕๒๒; ๓๑: ๒๕๓-๖๐.
6. Wasinrat S, Opasanond N, Sensathian M, Bovornkitti S. เมโสเทลิโอมาเยื่อหุ้มปอด. สารศิริราช ๒๕๒๒; ๓๑: ๘๑๔-๒๐.
7. สมชัย บวรกิตติ, สุรพล อิศโรไกลศีล, ปริญา สาภิรักษ์, และคณะ. Diffuse pleural mesothelioma. สารศิริราช ๒๕๒๐; ๒๙: ๑๔๗๙-๘๕.
8. สมชัย บวรกิตติ, จรัล เกรินทร์พงษ์, และคณะ. เนื้องอกร้ายเยื่อหุ้มปอดปฐมภูมิ. สารศิริราช ๒๕๒๒; ๓๑: ๒๕๓-๖๐.
9. สมชัย บวรกิตติ, ประเสริฐ ปาจริย์, บุญรัตน์ เชื้อสุตกิจ. เมโสเทลิโอมาเยื่อหุ้มปอดพบที่โรงพยาบาลศิริราช พ.ศ. ๒๕๙๗-๒๕๒๒. สารศิริราช ๒๕๒๒; ๓๑: ๑๒๓๙-๖๓.
10. สมชัย บวรกิตติ. Pleural mesothelioma in Thailand. Presented at The 6th Asia-Pacific Congress on Diseases of the Chest. สารศิริราช ๒๕๒๓; ๓๒: ๔๐๖-๑๒.

11. สมชัย บวรกิตติ, ประเสริฐ ปาจารย์. เมโสเธลิโอมาเยื่อหุ้มปอดในประเทศไทย. Thai J Intern Med 1981; 1: 39-45.
12. สมชัย บวรกิตติ. Pleural mesothelioma in Thailand. In: Billimoria AR, Anand MP, ed. Cardio-pulmonary diseases update. Bombay: S.V. Limaye at India Printing Works, 1982: 435-44.
13. สมพงษ์ ศรีอำไพ, ประเสริฐ ปาจารย์, สมชัย บวรกิตติ. การศึกษาสำรวจแอสเบสทอสบอดีในปอดจากศพผู้ป่วยของโรงพยาบาลศิริราช (การศึกษาเบื้องต้น). สารศิริราช ๒๕๒๕; ๓๔: ๗๕๗-๖๑.
14. Iwai K, Shishido S, สมชัย บวรกิตติ. Comparative studies between Japanese and Thai subjects on the incidence of asbestos (ferruginous) bodies in the lung. Proceedings of the 7th Asia Pacific Congress on Diseases of the Chest. Hong Kong: Southeast Printing Co. 1983: p.351-4.
15. กองอาชีพวอนามัย กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. รายงานการศึกษาเบื้องต้นของการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับการใช้แอสเบสทอส ๒๕๒๗.
16. สมพงษ์ ศรีอำไพ, สมชัย บวรกิตติ, ประเสริฐ ปาจารย์. อุบัติการณ์แอสเบสทอสบอดีในปอดจากการตรวจศพในประเทศไทย. จดหมายเหตุทางแพทย์ฯ ๒๕๒๘; ๖๘: ๑๗๔-๘๒.
17. นันทา มาระเนตร์, สมชัย บวรกิตติ, รัตนา ปิยะศิริศิลป์, ชินโอสถ หัศบำเอ. ภาวะมลพิษแอสเบสทอสในกรุงเทพมหานคร. สารศิริราช ๒๕๒๘; ๓๗: ๗๐๕-๘.
18. อรพรรณ เมธาติลกุล, วิวัฒน์ เรียงระวิบูลย์, โยธิน เบญจวง, ดิเรก อึ้งตระกูล (บรรณาธิการ). หนังสือรวมบทความโรคพิษแอสเบสทอสและโรคปอดอักเสบจากฝุ่นในอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อมกับการป้องกัน. กรุงเทพมหานคร: กองสุขาภิบาล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ๒๕๓๕.
19. อรพรรณ เมธาติลกุล. ระบาดวิทยาของโรคแอสเบสโทสิสและโรคมะเร็งจากแอสเบสทอส. ในเอกสารอ้างอิงฉบับที่ ๘ หน้า ๓๐-๓๒.
20. รัชนีพรค์ ปุชปาคม, สมชัย บวรกิตติ. โรคบิย์สสิโนสิส และโรคแอสเบสโทสิส ไม่เคยพบในประเทศไทย. สารศิริราช ๒๕๓๖; ๔๕: ๖๖๐-๑.
21. ปานเทพ สุทธิพันธ์, สมชัย บวรกิตติ. ทัศนคติเรื่องเมโสเธลิโอมาเยื่อหุ้มปอดในประเทศไทย. วารสารเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม ๒๕๔๒; ๑: ๔๖-๕๓.
22. ฉันทนา ผดุงทศ, V. Piladang, ปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ, สมชัย บวรกิตติ. โรคเหตุใยหิน. วารสารเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม ๒๕๔๒; ๑: ๑๕๑-๖๐.
23. สมชัย บวรกิตติ, ฉันทนา ผดุงทศ. โรคเหตุใยหิน. ใน: สมชัย บวรกิตติ, โยธิน เบญจวง, ปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ. ตำราอาชีพเวชศาสตร์ กรุงเทพมหานคร ๒๕๔๒; หน้า ๕๕๗-๗๓.

24. ไชยอนันต์ แท่งทอง, วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์. การประเมินการสัมผัสแอสเบสทอสของคณงานที่ทำกรรื้อถอนอาคารที่มี
25. วัสดุแอสเบสทอส และความเข้มข้นที่ฟุ้งกระจายในสิ่งแวดล้อม. วารสารสาธารณสุขศาสตร์ ๒๕๕๑; ๓๘: ๑๙๘-๒๑๐.
26. วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์, ดุสิต สุจิราวัฒน์, เฉลิมชัย ชัยกิตติภรณ์. Health risk among asbestos cement sheet manufacturing workers in Thailand. จดหมายเหตุทางแพทย์ ๒๕๕๒; ๙๒ (เสริม ๗): ๑๑๕-๒๐.
27. สุทธิพัฒน์ วงศ์วิทยวิโชติ, ฉันทนา ผดุงทศ. เมโสเธลิโอมาเหตุอาชีพรายแรกของไทย. วารสารคดีนิภ ๒๕๕๑; ๒๘: ๒๘: ๑๓๒-๖.
28. สุทธิพัฒน์ วงศ์วิทยวิโชติ, วิโรจน์ เจียมจรัสรังสี, วิโรจน์ ศรีอุฬาร. เมโสเธลิโอมาเหตุอาชีพในประเทศไทย. วารสารวิชาการสาธารณสุข ๒๕๕๒; ๑๘: ๑๕๕-๖๒.
29. สมชัย บวรกิตติ, อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ. กรณีอ้างอิงเมโสเธลิโอมา. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒; ๓: ๒๐๒-๓.
30. พิชญา พรรคทองสุข. ๒๕ ถามตอบวิชาการ: การเป็นสารก่อมะเร็งของแร่ใยหินโครโซไทล์. กรุงเทพมหานคร: แผนงานคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ๒๕๕๓; ๗๕ หน้า.
31. สมชัย บวรกิตติ, สายชล เกตุสา. กำเนิดเส้นใยหินในอดีต. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓; ๔: ๔๕๘-๙.
32. อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ, สมชัย บวรกิตติ. สังคมไทยกับใยหิน. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓; ๔: ๔๖๐-๑.
33. สมชัย บวรกิตติ, อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ. วิจารณ์หนังสือ ๒๔ ถามตอบวิชาการการเป็นสารก่อมะเร็งของแร่ใยหินโครโซไทล์. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓; ๔: ๕๘๑-๖.
34. วรเชษฐ เตชะรัก. ใยหินเป็นเรื่อง. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๓; ๑๙: ๔.
35. สมชัย บวรกิตติ. เมโสเธลิโอมาไร้สาเหตุใยหินในประเทศไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔; ๕: ๖-๘.
36. สาโรจน์ วรรณพฤษ. ภาพรังสีทรวงอกรอยโรคเหตุใยหิน. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔; ๕: ๑๑๑.
37. วิทยา กุลสมบูรณ์. ความเห็นแย้งกรณีโครโซไทล์. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔; ๕: ๑๑๓-๔.
38. สมชัย บวรกิตติ. ไม่น่าแปลก-ไม่เลือกปฏิบัติ (ตอบจดหมายถึงบรรณาธิการ เอกสารเลขที่ ๑๙). วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔; ๕: ๑๑๔.
39. ก้องเกียรติ ภูณท์กันทรากร. มะเร็งใยหิน. ธรรมศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๗.

40. ดิสกุล สงวนตระกูล. ข่าวดีสำหรับใยหิน. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๙๙-๙.
41. สลธิธร เทพตระการพร. ใยหิน: มุมมองของนักอาชีวอนามัย. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๑๐๐-๑.
42. ก้องเกียรติ ภูณท์กันทรากกร. ข่าวดีสำหรับใยหิน. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๑๓๐.
43. สมชัย บวรกิตติ, สายชล เกตุษา, เบญจลักษณ์ กาญจนเศรษฐ์, มานพ ตีระรัตนสมโภช. ใยหินในเวอรัมมิคูลอสต์. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๑๗๙-๑๘๑.
44. สมชัย เจียรนัยศิลป์. มะเร็งใยหิน? ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๓๕๙.
45. อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ. เอกสารสิ่งพิมพ์เกี่ยวกับใยหินในประเทศไทย. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๔๗๐-๑.
46. ศุภวรรณ สายสุด, พิมพ์พรรณ ศิลปสุวรรณ, ชูเกียรติ วิวัฒน์วงศ์เกษม, เพ็ญพิศ สุวรรณอำไพ. Effects of asbestos exposure and health belief model on health preventive behavioral and health status among car repair workers.
47. พิชญญา พรรคทองสุข. Primary, secondary and tertiary prevention of asbestos-related diseases. Textbook production unit, Faculty of Medicine, Prince of Songkla University; 2011. 240 pages.
48. ชีพสุมน สุทธิพิณฑะวงศ์. ประสบการณ์เมโสเธลิโอมาที่สถาบันพยาธิวิทยา พ.ศ. ๒๕๔๑-๒๕๕๒. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๔๔-๕๓.
49. ศราวุธ คงการค้า. เมโสเธลิโอมา: รายงานจากเชียงใหม่. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๓๘๑-๓.
50. ชีพสุมน สุทธิพิณฑะวงศ์, สมชัย บวรกิตติ. พยาธิวิทยาปริทัศน์เนื้องอกเยื่อเลื่อมในประเทศไทย. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๓๑๐-๖.
51. สมชัย บวรกิตติ. เนื้องอกเยื่อเลื่อมในประเทศไทย. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๔๗๗-๘.
52. ปานเทพ สุทธิรินทร์. เมโสเธลิโอมารายแรกของประเทศไทย. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๔๘๐-๑.
53. ก้องเกียรติ ภูณท์กันทรากกร. ฝ้าจางานห้ำมลั้รยณต์. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๔๘๖-๗.
54. วรเชษฐ เตชะรัก. เรื่องใยหิน. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๔; ๒๐: ๕-๖.
55. สราวุธ ยอดมณี. การศึกษาเปรียบเทียบสมบัตั้กระเป้องซีเมนต์ที่มีใยหินและไม่มีใยหิน. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๕๗๔-๙.
56. สันทัต ศิริอนันต์, เมธินี ระรื่นเรง, สุวิมล อัศวพิศิษฐ์, เปี่ยมศักดิ์ เมนะเศวต. การทดสอบกระเป้องซีเมนต์ลอนคู้ที่มีและไม่มีใยหิน. ธรรมชาติศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๔; ๑๑: ๕๘๐-๗.

57. สมชัย บวรกิตติ. ไยหินและเนื้องอกเยื่อกล้ามเนื้อในประเทศไทย. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๔; ๑๑: ๖๔๒-๕๐.
58. สุทธิ ลีละเศรษฐกุล, อรลักษณ์ แพิร์ตกุล, สมชัย บวรกิตติ. เคมีบำบัดเนื้องอกเยื่อกล้ามเนื้อ. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๔; ๑๑: ๖๕๑-๖.
59. สาโรจน์ วรรณพฤษ. ผลประโยชน์ทับซ้อน. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๔; ๑๑: ๖๘๕.
60. สมชัย บวรกิตติ. Inviting a closure look at the industrial use of chrysotile in Thailand. พุทธชินราชเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๒๙: ๑๔๓.
61. ไชยยศ เหมะรัชตะ. กฎหมายกับไยหิน. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑๒: ๒๒๓.
62. สมชัย บวรกิตติ. เก็บตก – ไยหิน. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑๒: ๒๒๔-๕.
63. อรรถพล ชีพสัตยากร. คุ้มครองผู้บริโภคไยหิน. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑๒: ๒๒๘-๓๑.
64. ชัยพันธุ์ รักวิจัย. จริงหรือเท็จ. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑๒: ๒๔๒.
65. วรสิทธิ์ ศรศรีวิชัย. เรื่องไยหินบ่อยมาก. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑-: ๒๔๓.
66. ณรงค์ศักดิ์ ชัยบุตร. โรคเหตุไยหินในสัตว์. ธรรมชาติเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๑๒: ๒๔๔-๕.
67. ชัยพันธ์ รักวิจัย. ข้อคิดเห็นต่อการเปรียบเทียบกระเบื้องซีเมนต์ที่มีและไม่มีไยหิน. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๑๗๐-๓.
68. สมชัย บวรกิตติ. เทหไยหินในสารน้ำล้างหลอดลมถุงลมปอด. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๑๗๔-๖.
69. ปานเทพ สุทธินนท์, สมชัย บวรกิตติ. กำเนิดพยาธิสภาพโรคเหตุไยหิน. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๑๘๓-๔.
70. สมชัย เจียรนัยศิลป์. กัดไม่ปล่อย. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๑๘๕.
71. กิตติพล ภัคโชตานนท์. ชำมั่ว. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๓๙๓-๔.
72. วีระพงษ์ เฟ่งวานิชย์. เอกสารสิ่งพิมพ์เกี่ยวกับไยหินในประเทศไทย. วารสารเครือข่ายสหวิทยาการ ๒๕๕๕; ๑: ๔๐๒-๓.
73. พงษ์ลดา สุพรรณชาติ, ณรงค์ภณ ทุมวิภาต, สมเกียรติ ศิริรัตนพฤษ. โรคที่เกี่ยวข้องกับสารแอสเบสตอส : รายงานผู้ป่วย ๒ ราย และทบทวนวรรณกรรม. จพสท ๒๕๕๕; ๙๕(ผนวก ๘) ๗๑-๗๖.
74. วรชัย ศิริกุลชยานนท์, พิมพ์ฉิน อินเจริญ. เมโสเซลิโอมา : มุมมองทางพยาธิวิทยา และรายงานผู้ป่วย ๑๗ ราย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๕; ๒๑: ๓๘-๔๒.
75. สมชัย บวรกิตติ. ทบทวนเรื่องไยหินและเนื้องอกเยื่อหุ้มปอดในประเทศไทย. พุทธชินราชเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๒๙: ๓๙๕-๔๐๔.
76. วีระพงษ์ เฟ่งวานิชย์. ตายเพราะไยหิน ? พุทธชินราชเวชศาสตร์ ๒๕๕๕; ๒๙: ๔๐๘-๙.

77. สมชัย บวรกิตติ. ทัศนคติของประชาชนที่มีต่อมลพิษในประเทศไทย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๕; ๒๑: ๕๒-๕.
78. เบญจลักษณ์ กาญจนเศรษฐ์. เอกสารใยหินในประเทศไทย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๕; ๒๑: ๙๙-๑๐๐.
79. สมชัย บวรกิตติ. Asbestos and mesothelioma in Thailand. Ukrainian J Occup Hlth 2012; suppl: 29-33.
80. สมชัย บวรกิตติ. Inviting a closer look at the industrial use of chrysotile in Thailand. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๕; ๒๙: ๑๔๓.
81. สมชัย บวรกิตติ. Asbestosis and mesothelioma in Thailand update. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๕; ๒๙: ๓๙๕-๔๐๔.
82. สมชัย บวรกิตติ (บรรณาธิการ). จดหมายเหตุเสวนานานาชาติการใช้ใยหินในอุตสาหกรรมไทย. การประชุมอาศรมสุขภาพ สำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. ๒๕๕๖; ๗๔ หน้า.
83. สมชัย บวรกิตติ. สรุปการใช้ใยหินในอุตสาหกรรมไทย. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๖; ๑-๒: ๕-๖.
84. พิมพ์ฉวี อินเจริญ. เทหียหิน. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๖; ๓๐: ๕๑-๓.
85. รังสรรค์ ปุชปาคม. การวินิจฉัยโรคเหตุใยหิน ๒๕๕๖; ๓๐: ๑๒๙.
86. พิมพ์ฉวี อินเจริญ, วิบูลย์ บุญสร้างสุข. เทหียหินในสารน้ำล้างหลอดลมถุงลมปอด. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๖; ๑-๒: ๑๐๐-๒.
87. สมชัย บวรกิตติ. การประชุมเรื่องใยหินที่ประเทศฟิลิปปินส์. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๖; ๑-๒: ๑๑๗-๒๐.
88. สมชัย บวรกิตติ. โรคฝุ่นเป็นพิษ. วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๔; ๓๖: ๕๗-๙.
89. สมชัย บวรกิตติ. มะเร็งใยหิน? ธรรมชาติเวชสาร ๒๕๕๖; ๑๓: ๕๙๘-๙.
90. สมชัย บวรกิตติ. รายงานเนื่องออกเยื่อเสื่อมปัญหา. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๖; ๒๒: ๖.
91. สมชัย บวรกิตติ. ประสบการณ์การใช้โครโซไทล์ในประเทศไทย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๖; ๒๒: ๒๒-๙.
92. สมชัย บวรกิตติ (บรรณาธิการ). จดหมายเหตุเสวนาการใช้ใยหิน "โครโซไทล์" ในอุตสาหกรรมไทย และผลกระทบต่อสุขภาพ. การประชุมอาศรมสุขภาพ สำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. ๒๕๕๗; ๑๑๒ หน้า.
93. สมชัย บวรกิตติ. จากเสวนาการใช้ใยหินในอุตสาหกรรมไทย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๖; ๒๒: ๑๓๘-๔๒.

94. สมชัย บวรกิตติ. เอกสารสิ่งพินพีใยหินและเนื้องอกเยื่อเสื่อมในประเทศไทย. วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๖; ๒๒: ๑๓๘-๔๒.
95. สมชัย บวรกิตติ. Susceptibility factors in the genesis of mesothelioma. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๙; ๓๓: ๒๕๕-๗.
96. สมชัย บวรกิตติ. Studies on Asbestos and Related Health Impacts in Thailand. Proceedings of International Workshops on Assessment of Effects of Chrysotile on Human Health – Appropriate Management Measures. The Ministry of Construction, Hanoi. December 10, 2014; pp. 150-61.
97. สมชัย บวรกิตติ. การตรวจหาเทหีใยหินจากสารน้ำล้างหลอดลมถุงลมปอดในประเทศไทย. จพสท ๒๕๕๗; ๙๗: ๕๕๔-๙.
98. สมชัย บวรกิตติ. ทบทวนการศึกษาวิจัยเรื่องใยหินในประเทศไทย. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๗; ๓๑: ๒-๔.
99. สมชัย บวรกิตติ. ระดับแอดิโอฟไคน์บอกโรคเหตุใยหินได้หรือ. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๗; ๓๑: ๑๐๓-๔.
100. สมชัย บวรกิตติ. มลภาวะใยหินในประเทศไทย. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๗; ๒: ๗-๘.
101. สมชัย บวรกิตติ. เนื้องอกเยื่อเสื่อมในประเทศไทย. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๗; ๒: ๖๕-๖.
102. สมชัย บวรกิตติ. การตรวจหาเทหีใยหินในศพ. วารสารวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม ๒๕๕๗; ๒: ๑๕๑-๒.
103. สมชัย บวรกิตติ (บรรณาธิการ). จดหมายเหตุเสวนาการใช้ใยหิน “โครโซไทล์” ในอุตสาหกรรมไทยและผลกระทบต่อสุขภาพ วันที่ ๒๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗: ๑๑๒ หน้า.
104. สมชัย บวรกิตติ. ใยหินในประเทศอาเซียน. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๙; ๓๓: ๓๘๕-๙.
105. สมชัย บวรกิตติ. ใยหินเข้าปอด แล้วไง. พุทธชินราชเวชสาร ๒๕๕๙; ๓๓: ๑๓๕-๔๑.
106. สมชัย บวรกิตติ. สารพิษที่พิจารณาเลิกใช้. จดหมายเหตุการประชุมวิชาการ “มลภาวะทางอากาศกับผลกระทบต่อสุขภาพ”. กรุงเทพฯ: สำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสภาแห่งประเทศไทย พ.ศ.๒๕๖๒ หน้า ๔๙-๕๑.
107. สยาม อรุณศรีมรกต. มลภาวะอากาศใยหินกับผลกระทบต่อสุขภาพ. ใน: สมชัย บวรกิตติ (บรรณาธิการ). จดหมายเหตุการประชุมวิชาการ “มลภาวะทางอากาศกับผลกระทบต่อสุขภาพ”. กรุงเทพฯ: อัครมสุขภาพ สำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสภาแห่งประเทศไทย พ.ศ.๒๕๖๒ หน้า ๕๒.

108. สมชัย บวรกิตติ. เรื่องของผู้หนักับสุขภาพ. วารสารประสาทวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒๕๖๓; ๑๕(๒): ๗๙-๘๑.
109. สมชัย บวรกิตติ. คนไทยไม่กลัว(แระ)ไยหีน. วารสารโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยขอนแก่น ๒๕๖๓(๓): ๒๖๔-๕.