

| 種類  | タイトル   | 著者                             | 雑誌名・出版社名              | 発行年  | 図書館 |
|---|--|--------------------------------|-----------------------|------|-----|
| 書籍  | アスベスト汚染と健康被害   | 森永謙二                           | 日本評論社                 | 2006 | ○   |
|   | アスベスト公害と癌発生  | 姜健栄                            | 朱鳥社                   | 2006 |     |
|   | 職業・環境がんの疫学   | 岸玲子ほか                          | 篠原出版新社                | 2004 |     |
|   | アスベスト問題の過去と現在  | 石綿対策全国連絡会議                     | アットワークス               | 2007 |     |
|   | 実践!!建設業のためのアスベスト対策   | 中皮腫・じん肺・アスベストセン                | 建通新聞社                 | 2007 | ○   |
|   | アスベストショック  | アスベスト被害尼崎集会実行委                 | アットワークス               | 2007 |     |
|   | ここが危ない!アスベスト   | アスベスト根絶ネットワーク                  | 緑風出版                  | 2005 | ○   |
|   | アスベスト対策ハンドブック  | アスベスト問題研究会                     | ぎょうさい                 | 2007 | ○   |
|   | 明日をください  | 今井明                            | アットワークス               | 2006 |     |
|   | 石綿ばく露と石綿関連疾患   | 森永謙二                           | 三信図書                  | 2008 |     |
|   | アスベストの人体への影響   | (訳)車谷典男他<br>アメリカ合衆国労働省労働安全衛生局編 | 中央洋書出版部               | 1990 |     |
|   | アスベストと中皮腫  | 亀井敏昭ほか                         | 篠原出版新社                | 2007 |     |
|   | アスベスト関連疾患日常診療ガイド   | 労働者健康福祉機構                      | 労働調査会                 | 2006 |     |
|   | 医療関係者のためのアスベスト講座   | 中皮腫・じん肺・アスベストセン                | 労働者住民医療機関連絡会          | 2006 |     |
| 雑誌  | アスベスト問題  | 宮本憲一ほか                         | 岩波ブックレットN0.668        | 2006 | ○   |
|   | 胸膜中皮腫ならびにアスベスト関連疾患   | 杉村和朗ほか                         | 画像診断                  | 2007 |     |
| 論文  | 電話相談から見た石綿関連肺ガンの報告   | 名取雄司                           | 肺癌                    | 2009 |     |
|   | アスベストと悪性中皮腫における看護実践・研究に関する文献レビュー                               | 長松康子ほか                         |                       |      |     |
|   | 石綿ばく露による健康障害リスクに関する疫学調査の開発研究                                   | 名取雄司                           |                       | 2009 |     |
|   | アスベストを扱ったことのある胃癌   | 野崎藤章ほか                         | LiSA                  | 2005 |     |
|   | インフォーマルセクターの産業保健   | 二塚信                            | 産業医学ジャーナル             | 2007 |     |
|   | アスベスト関連疾患の病態とその診断・治療   | 三浦ひろ太郎                         | 看護技術                  | 2006 |     |
|   | 職業性肺疾患の珪素とアスベスト  | 雨海照祥                           | 臨床栄養                  | 2006 |     |
|   | 悪性中皮腫治療薬「ペメトレキセド」  | 玄馬顕一ほか                         | 看護技術                  | 2006 |     |
|   | 地域で取り組む、アスベスト被害者の相談活動  | 杉浦裕                            | 日本臨床内科医会会誌            | 2005 |     |
|   | アスベストと悪性中皮腫  | 桑尾定仁ほか                         | クリニカルスタディ             | 2006 |     |
|   | アスベスト曝露と悪性中皮腫  | 岸本卓巳                           | 血液・腫瘍科                | 2007 |     |
|   | 繊維・粒子状物質研究会企画シンポジウム  | 井内康輝ほか                         | 日衛誌                   | 2007 |     |
|   | 中皮腫  | 武井義和                           | 緩和医療学                 | 2007 |     |
|   | 低濃度アスベストによる健康影響  | 森永謙二ほか                         | 日本医事新報                | 1988 |     |
|   | 労災疾病等13分野医学研究・開発、普及プロジェクトと「石綿ばく露による肺がんおよび悪性中皮腫例の調査研究」中間報告書について | 関原久彦                           | 産業医学ジャーナル             | 2006 |     |
|   | 倉敷中央病院における近年の診療情報提供の状況とその分析                                    | 笠原啓子ほか                         | 診療録管理                 | 2009 |     |
|   | アスベスト外来受診患者の検討   | 寺川和彦ほか                         |                       |      |     |
|   | 環境曝露によって発症した悪性胸膜中皮腫の1例   | 松田英祐ほか                         | 日臨外会誌                 | 2008 |     |
|   | アスベスト・中皮腫を織る   | 森永謙二                           | 内科                    | 2006 |     |
|   | 乱し行為によるアスベスト発生量  | 入江建久ほか                         | 日本建築学会計画系論文報          | 1990 |     |
|   | アスベスト関連疾患  | 中野孝司                           | 医学のあゆみ                | 2006 |     |
|   | アスベスト肺癌の分子病理学的アプローチ  | 石川雄一                           | 医学のあゆみ                | 2006 |     |
|   | アスベスト工場を抱える自治体における悪性中皮腫死亡の定量的評価                                | 頼藤貴志ほか                         | 日本公衆衛生学会総会抄録集         |      |     |
|   | 悪性中皮腫の血清マーカー   | 山谷睦雄ほか                         | THE LUNG perspectives |      |     |
|   | 中皮腫の臨床病理   | 前田昭太郎ほか                        | 診断病理                  | 2006 |     |
|   | じん肺症   | 山脇功                            | 臨床医                   | 2004 |     |
|   | 中皮腫  | 武井義和                           | 緩和医療学                 |      |     |
|   | 胸膜中皮腫  | 野守裕明                           | 呼吸器ケア                 |      |     |
|   | 胸部X線   | 木下明敏                           | 呼吸器&循環器ケア             |      |     |
|   | 胸部X線写真   | 川山智隆ほか                         | 呼と循                   | 2007 |     |
|   | 「石綿肺」に関する文献学的考察(1)   | 内藤雅子ほか                         | 日衛誌                   | 2006 |     |
|   | アスベストの特徴とアスベスト曝露評価法  | 神山宣彦                           | 医学のあゆみ                | 2006 |     |
|   | アスベスト曝露と悪性中皮腫  | 亀井敏昭ほか                         | 大分県医学会雑誌              | 2006 |     |
|   | 腹膜原発悪性中皮腫の1例   | 三池忠ほか                          | 宮崎医学会誌                | 2006 |     |
| 悪性中皮腫の診断                                      | 岸本卓巳   | 呼吸器                            | 2007                  |      |     |
| 良性の胸膜病変                                       | 齋藤芳晃   | 成人病と生活習慣病                      |                       |      |     |
| アスベストと悪性中皮腫                                   | 村山武彦   | 総合臨牀                           | 2006                  |      |     |
| 初診時頸部リンパ節転移をきたしていた腹膜悪性中皮腫の1例                  | 楠部潤子   | 日臨外会誌                          | 2006                  |      |     |
| 肺病変の改善後に腎病変が増悪した、アスベスト曝露歴を有するMPO-ANCA関連血管炎の1例 | 井上哲郎ほか   | 日呼吸会誌                          | 2004                  |      |     |

| 種類 | タイトル  | 著者                        | 雑誌名・出版社名   | 発行年  | 図書館 |
|----|---|---------------------------|--|------|-----|
|    | 悪性中皮腫の遺伝子異常はどこまで解明されているのか   | 豊岡伸一ほか                    | 分子呼吸器病   | 2006 |     |
|    | アスベストに関連する発がん機構と免疫学的影響  | 大槻剛巳ほか                    | Biomed Res Trace Elements                                  | 2006 |     |
|    | 悪性中皮腫：頻度と臨床的アプローチ   | 中野孝司                      | Biomed Res Trace Elements                                  | 2006 |     |
|    | 正常大卵巣癌症候群による癌性腹膜炎との鑑別が困難であった腹膜原発悪性中皮腫の1例  | 藤原道久ほか                    | 川崎病院医学ジャーナル  | 2007 |     |
|    | 悪性中皮腫の診断と治療   | 中野孝司                      | 癌と化学療法   | 2006 |     |
|    | アスベスト関連疾患患者とその家族へのケア態勢  | 名取雄司                      | 看護技術   | 2006 |     |
|    | 石綿外来・石綿健診の全国実態  | 長尾典尚ほか                    | 産衛誌  | 2008 |     |
|    | アスベスト健康管理手帳の取得経緯と健康被害に関する意識調査   | 森由弘ほか                     | 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌  | 2007 |     |
|    | 阪神・淡路大震災における建築物解体に伴うアスベスト飛散に関する検討   | 寺園淳ほか                     | 大気環境学会誌  | 1999 |     |
|    | 「石綿ばく露による肺がんおよび悪性中皮腫例の調査研究」中間報告書  | 石綿ばく露による肺がんおよび悪性中皮腫例の調査研究 | 産業医学ジャーナル  | 2006 |     |
|    | 居住環境におけるアスベスト汚染リスクの一推定  | 村山武彦ほか                    | 環境情報科学   | 1989 |     |
|    | アスベストの近隣ばく露による中皮腫発生の疫学  | 車谷典男ほか                    | 最新医学   | 2007 |     |
|    | じん肺・アスベスト問題への取り組み   | 小池照夫ほか                    | 埼玉医学会雑誌  |      |     |
|    | 職業性肺疾患としてのアスベスト関連呼吸器疾患：歴史的展望と疾患の包括的理解へ  | 本間浩一                      | 成人病と生活習慣病  | 2006 |     |
|    | わが国のアスベスト曝露職場   | 車谷典男ほか                    | 成人病と生活習慣病  | 2006 |     |
|    | アスベストの近隣曝露による中皮腫の発生   | 車谷典男ほか                    | 臨床検査   | 2008 |     |
|    | 石綿取扱い労働者の健康診断受診者を対象としたコホート調査  | 森永謙二ほか                    | 日本公衛誌  | 1991 |     |
|    | 断面調査による造船所退職労働者の石綿曝露と健康障害   | 新開省二ほか                    | 日本公衛誌  | 1986 |     |
|    | 都市住民の剖検例における肺内石綿繊維濃度ならびにその繊維サイズ   | 酒井潔ほか                     | 日本公衛誌  | 1991 |     |
|    | 石綿関連所見の出現におよぼす曝露歴、年齢および喫煙の影響  | 新開省二ほか                    | 日本公衛誌  | 1988 |     |
|    | 石綿曝露と肺がんに関する患者対象研究  | 大黒寛ほか                     | 日本公衛誌  | 1988 |     |
|    | 石綿吹付施工室内の空気中石綿濃度  | 酒井潔ほか                     | 日本公衛誌  | 1990 |     |
|    | 蛇紋岩地域の住民の肺内石綿濃度ならびにその繊維サイズ  | 酒井潔ほか                     | 日本公衛誌  | 1996 |     |
| 資料 | 石綿ばく露歴把握のための手引  | 石綿に関する健康管理等専門家会議          |  | 2006 |     |
|    | アスベスト対策に取り組む地方自治体の課題と戦略   | 自治体労働安全衛生研究会              |  | 2006 |     |
|    | 中皮腫・アスベスト肺がんに関するアンケート報告書  | 中皮腫・アスベスト疾患・患者と家族の会       |  | 2005 |     |
|    | 平成19年度業務実績報告書   | 環境再生保全機構                  |  | 2008 |     |
|    | 石綿の労災認定のしくみ   | 労災保険情報センター                |  | 2005 | ○   |
|    | 自治体における石綿対策に関する実情調査   | 衆議院調査局環境調査室               |  | 2007 |     |
|    | 職場におけるアスベスト対策と健康被害の実態に関する調査報告書  | 全日本自治団体労働組合ほか             |  | 2008 |     |
|    | アスベスト相談回答マニュアル  | 日本建築センター                  |  |      |     |
|    | アスベストによる公害紛争処理対応のための基礎調査  | 公害等調整委員会事務局               |  |      |     |
|    | 平成19年度石綿関係法施行状況調査   | 衆議院調査局環境調査室               |  |      |     |
| 書籍 | Asbestos and Its Diseases   | John E. Craigheadほか       | OXFORD University Press                                    | 2008 |     |
| 論文 | Asbestos Exposure in a Yale Building  | Robert N. Sawyer          | ENVIRONMENTAL RESEARCH                                     | 1977 |     |
|    | Incidence and Survival of Mesothelioma in Osaka, Japan  | Naoko Kanazawaほか          | Japanese Journal of Clinical                               | 2007 |     |
|    | Medico-Legal Case Report and Commentary: Inadequate Pain Management in the Context of Terminal Cancer. The case of Lester Tomlinson | Kathryn L. Tucker, JD     | PAIN MEDICINE  | 2004 |     |
|    | Malignant Mesothelioma  | Takashi NAKANO            | Biomed Res Trace Elements                                  | 2006 |     |
|    | Estimation of Future Mortality From Pleural Malignant Mesothelioma in Japan Based on an Age-Cohort Model                            | Takehiko Murayamaほか       | American Journal of Industrial Medicine                    | 2006 |     |
|    | Asbestos Exposure and Post-Traumatic Stress Disorder  | Inwin N, Perr, M.D.       | Bull Am Acad Psychiatry Law                                | 1993 |     |
|    | Mapping the Risk of Mesothelioma Due to Neighborhood Asbestos Exposure  | Norio Kurumataniほか        | American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine | 2008 |     |
|    | Long term radiological effects of short term exposure to amosite asbestos among factory workers                                     | Rodney Ehrlichほか          | British Journal of Industrial Medicine                     | 1992 |     |