

ホームページの「さしがや保育園アスベスト健康対策等について」ページ掲載（案）

## 文京区がアスベスト関連疾患の対象としていない疾患

### 悪性腫瘍について

世界保健機構（WHO）のがん研究機関である国際がん研究機構（IARC）が石綿関連の悪性疾患として認めていない悪性腫瘍は、文京区はアスベスト関連の悪性腫瘍とはしていません。

文京区は、脳腫瘍、咽頭がん、食道がん、胃がん、胆管がん、肝臓がん、すい臓がん、大腸がん、皮膚がん、乳がん、膀胱がん、子宮がん、白血病、悪性リンパ腫等はアスベスト関連の悪性腫瘍とはしていません。その他の悪性腫瘍については、幼児保育課幼児保育係へお問い合わせください。

### 【幼児保育課幼児保育係のお問い合わせ先】

### 呼吸器疾患について

国際的な石綿関連疾患の診断基準として、定評のあるヘルシンキ基準 1997 年およびヘルシンキ基準 2014 年で石綿関連の良性の呼吸器疾患としていない疾患は、文京区はアスベスト関連の良性呼吸器疾患としていません。文京区は、気管支喘息、慢性気管支炎、肺気腫、慢性閉そく性呼吸器疾患（COPD）、肺炎（細菌性肺炎、ウイルス性肺炎）、肺結核、非定型抗酸菌症はアスベスト関連の良性疾患とはしていません。

保育園の工事は約 2 週間の石綿ばく露であったため、1 年単位で職業性ばく露の方に発症する「石綿肺」は起きないとの専門家からの提言を受けて、文京区はアスベスト関連の良性疾患として対象疾患にはしていません。

その他の良性呼吸器疾患については、幼児保育課幼児保育係へお問い合わせください。

### 【幼児保育課幼児保育係のお問い合わせ先】

詳細はこちらから

●「詳細はこちらから」から閲覧できる詳細内容

## 文京区がアスベスト関連疾患の対象としていない疾患

### 悪性腫瘍について

世界保健機構（WHO）のがん研究機関である国際がん研究機構（IARC）が石綿関連の悪性疾患として認めていない悪性腫瘍は、文京区はアスベスト関連の悪性腫瘍とはしていません。国際がん研究機構（IARC）は2012年にIARCモノグラフで、アスベストと関連するがんの研究をまとめています。IARCモノグラフ100C ヒ素、金属、繊維、およびほこり ヒトに対する発がん性リスクの評価に関するIARCモノグラフ 第100巻 C、アスベスト（クリソタイル、アモサイト、クロシドライト、トレモライト、アクチノライト、アンソフィライト）2012 (<http://publications.iarc.fr/120>) をご参照ください。

文京区は、脳腫瘍、咽頭がん、食道がん、胃がん、胆管がん、肝臓がん、すい臓がん、大腸がん、皮膚がん、乳がん、膀胱がん、子宮がん、白血病、悪性リンパ腫等はアスベスト関連の悪性腫瘍とはしていません。その他の悪性腫瘍については、幼児保育課幼児保育係へお問い合わせください。

### 【幼児保育課幼児保育係のお問い合わせ先】

### 呼吸器疾患について

国際的な石綿関連疾患の診断基準として、ヘルシンキ基準 1997年（Scand J Work Environ Health 1997;23(4)：311-316 Tossavainen A.(1997).Asbestos,asbestosis,and cancer: the Helsinki criteria for diagnosis and attribution. スカンジナビア作業環境雑誌、311-316 ページ、1997年、「アスベスト、石綿肺および癌：診断と原因判定のためのヘルシンキ基準」が有名です（(<http://www.sjweh.fi/article/226>) 2014年新たに3疾患（卵巣がん、喉頭がん、後腹膜繊維症）が追加されています。ヘルシンキ基準2014年については、日本語訳として「石綿、石綿肺、及びがん、診断および原因判定に関するヘルシンキ・クライテリア2014年版 勧告、産業医学ジャーナル、VOL39(5)、p57-70、2016」が発行されています。国際的な石綿関連疾患の診断基準の二文献が必要な方は、文京区にメールでお問い合わせください。

ヘルシンキ基準1997年およびヘルシンキ基準2014年で石綿関連の良性の呼吸器疾患としていない疾患は、文京区はアスベスト関連の良性呼吸器疾患としていません。文京区は、気管支喘息、慢性気管支炎、肺気腫、慢性閉そく性呼吸器疾患（COPD）、肺炎（細菌性肺炎、ウイルス性肺炎）、肺結核、非定型抗酸菌症はアスベスト関連の良性疾患とはしていません。

保育園の工事は約2週間の石綿ばく露であったため、1年単位で職業性ばく露の方に発症する「石綿肺」は起きないとの専門家からの提言を受けて、文京区はアスベスト関連の良性疾患として対象疾患にはしていません。

その他の良性呼吸器疾患については、幼児保育課幼児保育係へお問い合わせください。

### 【幼児保育課幼児保育係のお問い合わせ先】