

## 著書

廣島健三：胸膜の正常構築，正常中皮細胞。胸膜全書 16-23. 医薬ジャーナル社，大阪，2013.

Hiroshima K, Yamakawa H, Yusa T: Pathological diagnosis of malignant pleural mesothelioma. Cancer Gene Therapy 159-173. Research Signpost, Kerala, 2010.

廣島健三：悪性中皮腫の疫学，病理，遺伝子診断。分子細胞治療フロンティア 2010 133-139. 飯田橋パピルス，東京，2010.

廣島健三，由佐 俊和：早期中皮腫の特徴。画像と病理像から学ぶ中皮腫アトラス 271-277. 篠原出版新社，東京，2009.

廣島健三：悪性胸膜中皮腫の早期病変。MOOK「肺癌の臨床 2008～2009」 337-343. 篠原出版新社，東京，2008.

## 総説

廣島健三，石川雄一，岡田守人，金子公一，川真田 修，木村智樹，濵谷景子，関戸好孝，高橋和久，田中文啓，永安 武，中山優子，長谷川誠紀，横井香平，中野孝司：悪性胸膜中皮腫病理診断の手引き。URL: <http://www.haigan.gr.jp/uploads/photos/647.pdf>

廣島健三，由佐俊和，山川久美，関根康雄，桂秀樹，高橋葉子，河村俊治：胸膜・腹膜の病理組織像 早期の悪性中皮腫と鑑別疾患を中心に。病理と臨床 28:1141-1150, 2010.

廣島健三，由佐俊和，岸宏久，兼子耕，中谷行雄：悪性胸膜中皮腫の病理診断 UPDAT. 病理と臨床 28:174-180, 2010.

廣島 健三：含鉄小体・石綿小体。病理と臨床 28(臨時増刊号) : 40-41, 2010.

廣島健三：悪性中皮腫の病理診断。肺癌 -基礎・臨床研究のアップデート- 日本臨床 66:374-378, 2008

## 原著

Husain AN, Mirza MK, Gibbs A, Hiroshima K, Chi Y, Boumendjel R, Stang N, Krausz T, Galateau-Salle F : How useful is GLUT-1 in differentiating mesothelial hyperplasia and fibrosing pleuritis from epithelioid and sarcomatoid mesotheliomas? An international collaborative study. Lung cancer 83:328-324, 2014.

Wu D, Hiroshima K, Matsumoto S, Nabeshima K, Yusa T, Ozaki D, Fujino M, Yamakawa H, Nakatani Y, Tada Y, Shimada H, Tagawa M : Diagnostic usefulness of p16/CDKN2A FISH in distinguishing between sarcomatoid mesothelioma and fibrous pleuritis. Am J Clin Pathol 139:39-46, 2013.