

耳鼻咽喉科 研究業績 (2022年)

学会発表

- 1
 - ① 西井智子、柴田朋美、黒田一毅、貴田朋子、岡秀樹、都築健三
 - ② 穿刺吸引細胞診後にびまん性甲状腺腫脹をきたした 1 例
 - ③ 口演
 - ④ 第 199 回日耳鼻兵庫県地方部会
 - ⑤ 兵庫
 - ⑥ 2022/11/27
 - ⑦ 甲状腺に対する穿刺吸引細胞診は耳鼻咽喉科で日常的におこなわれる検査であるが、合併症として検査後びまん性甲状腺腫脹をきたす可能性を念頭におく必要がある。

- 2
 - ① 黒田一毅、貴田朋子、西井智子、柴田朋美、岡 秀樹、寺田友紀、都築建三
 - ② 頭頸部領域に発生したらせん腺円柱腫由来悪性腫瘍の一例
 - ③ 口演
 - ④ 第 198 回日耳鼻兵庫県地方部会
 - ⑤ 兵庫
 - ⑥ 2022/7/10
 - ⑦ 稀な疾患であるらせん腺円柱由来悪性腫瘍の 1 例を経験した。比較的予後が悪く、定期的な経過観察が必要である。

3 ①柴田朋美、貴田朋子、西井智子、黒田一毅、岡 秀樹、竹林宏紀、都築建三

②当科における好酸球性副鼻腔炎に対するデュピルマブの使用経験について

③ポスター

④第 61 回日本鼻科学会総会・学術講演会

⑤金沢

⑥2022/10/14

⑦鼻茸を伴う慢性副鼻腔炎、特に好酸球性副鼻腔炎に対して、2022 年 3 月から当科でデュピルマブを使用した 9 症例について検討した。