

Table 2 (supplementary data). Clinical and Pathological features of FTA and FTC analyzed by immunohistochemistry to DDIT3 and ARG2.

Case No.	FNA ^A	SEX ^B	AGE	DDIT3 ^E	ARG2 ^E
FTA (n = 32)					
1	SUS	F	23	(-)	(-)
2	BNG	F	54	(-)	(-)
3	SUS	F	30	(-)	(-)
4	SUS	F	42	(-)	(-)
5	SUS	F	39	(-)	(-)
6	SUS	F	39	(-)	(-)
7	SUS	F	27	(-)	(-)
8	SUS	F	39	(-)	(-)
9 ^C	SUS	F	16	(++)	(+)
10	BNG	F	47	(-)	(-)
11	SUS	F	51	(-)	(-)
12	SUS	F	17	(-)	(-)
13	SUS	M	42	(-)	(-)
14	NA	F	54	(-)	(-)
15	SUS	M	74	(-)	(-)
16	NA	F	22	(-)	(-)
17	NA	M	51	(-)	(-)
18	SUS	M	53	(-)	(-)
19	SUS	F	38	(-)	(-)
20	NA	M	55	(-)	(-)
21	SUS	F	37	(-)	(-)
22	SUS	F	38	(-)	(-)
23	SUS	F	49	(-)	(-)
24	SUS	F	62	(-)	(-)
25	NA	F	34	(-)	(-)
26	BNG	F	43	(-)	(-)
27	NA	F	29	(-)	(-)
28	NA	F	72	(-)	(-)
29	NA	F	NA	(-)	(-)
30	NA	M	38	(-)	(-)
31 ^D	SUS	F	34	(+)	(++)
32 ^D	SUS	F	29	(+)	(++)
FTC (n = 27)					
33	SUS	F	68	(+++)	(+++)
34	SUS	F	17	(++)	(+++)
35	SUS	F	49	(+++)	(+++)
36	SUS	F	61	(+++)	(+++)
37 ^E	SUS	F	33	(-)	(-)
38	SUS	F	61	(+++)	(+++)
39	NA	F	21	(++)	(++)
40 ^F	SUS	M	75	(-)	(++)
41 ^E	SUS	F	23	(-)	(-)
42	SUS	M	62	(+++)	(+++)
43 ^E	CA	M	66	(-)	(-)
44	CA	M	75	(+++)	(++)
45	NA	F	60	(+++)	(+++)
46	NA	F	52	(++)	(++)
47	NA	F	76	(++)	(++)
48	SUS	F	47	(+++)	(+++)
49	NA	F	75	(+++)	(+++)
50	SUS	M	36	(+++)	(+++)
51	NA	F	NA	(+++)	(+++)
52 ^E	SUS	F	24	(++)	(-)
53	NA	F	59	(+++)	(+++)
54	SUS	F	69	(+++)	(++)
55	NA	F	38	(++)	(+++)
56	NA	M	31	(+++)	(+++)
57	SUS	F	66	(++)	(+++)
58	SUS	F	59	(+++)	(++)
59	SUS	F	34	(+++)	(+++)

^A Results obtained from FNA biopsy. (SUS) suspicious, non-available (NA), cancer (CA) and benign (BNG).

^B Female (F) and Male (M).

^C Atypical adenoma ^D Hürthle cell adenoma. ^E Minimally invasive. ^F Moderately differentiated

^G Negative (-), Positive (+). The intensity was scored into three categories: weak (+), moderate (++), strong (+++)