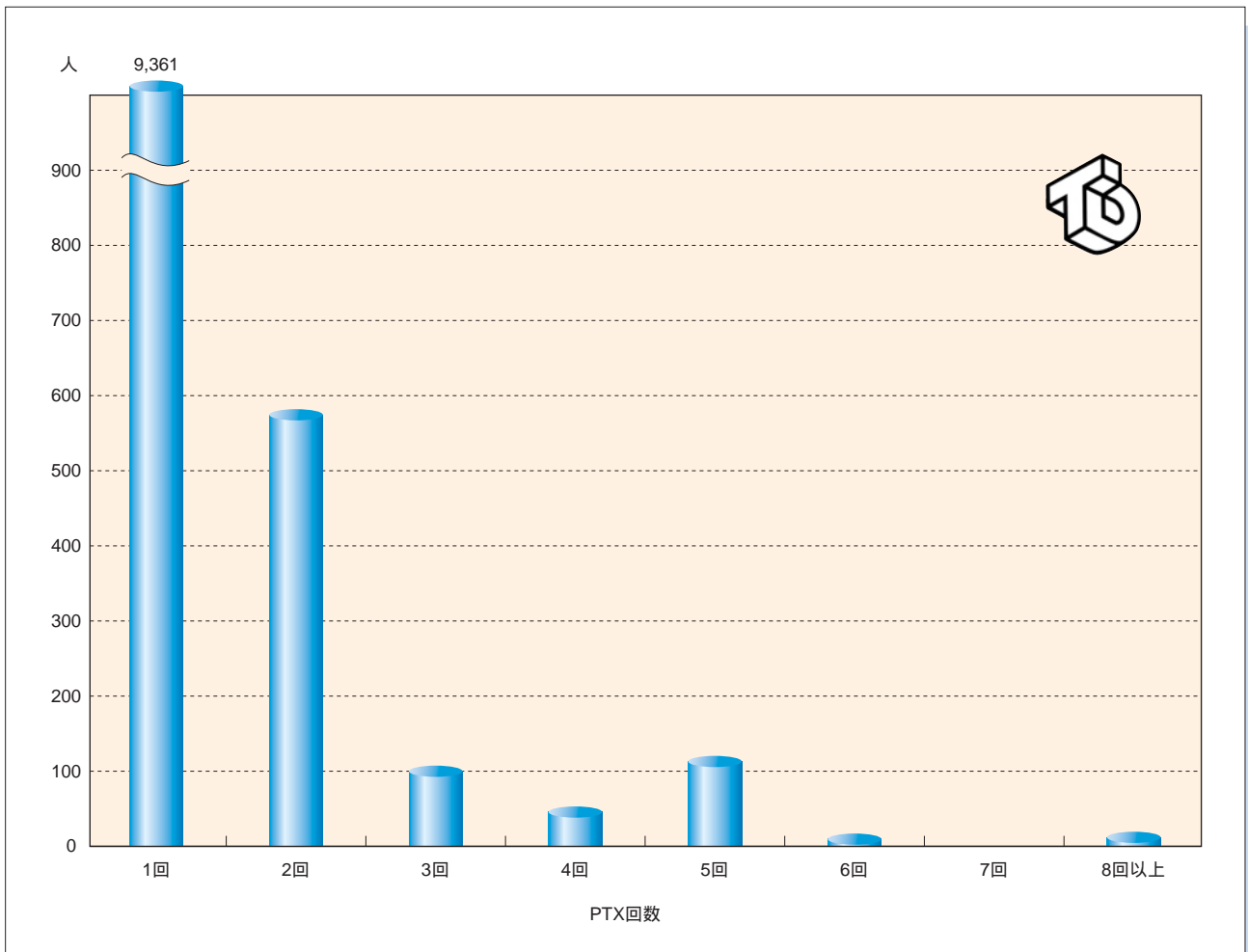


3) PTX、PEITの既往

(1) PTX回数 (図表37)



	なし	1回	2回	3回	4回	5回	6回	7回	8回以上	不明
患者数	160,694	9,361	573	98	46	116	7		15	3,551
(%)	(92.1)	(5.4)	(0.3)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.0)		(0.0)	(2.0)

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

解説

二次性副甲状腺機能亢進症が保存的に治療困難な場合、PTX（副甲状腺摘出術）の適応となりますが、最近では手術以外にも副甲状腺に局所的にエタノールなどを注入する方法が行われるようになっており、今後の動向に変化が生じることが予測されます。

今回の調査では、全体の約6%にPTXの既往がありました。施行回数は1回が圧倒的に多数を占めていましたが多数回行われている症例もあり、移植腺の再発による再手術が含まれているものと思われます。