

# リバーース型TSA レジストリー 2021年度症例統計

日本人工関節学会

日本人工関節登録制度事務局

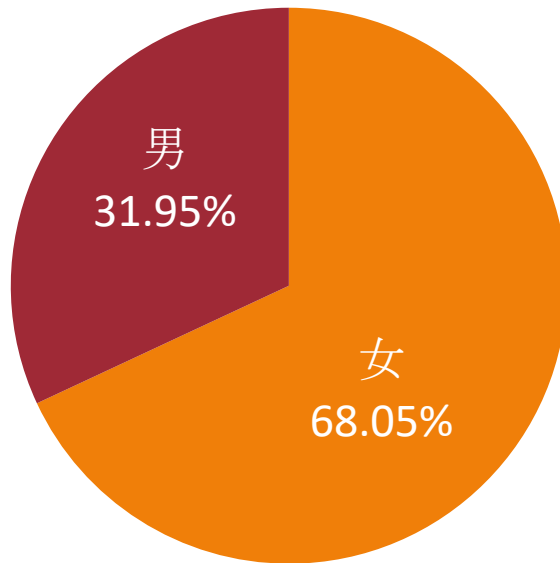
# 症例数

手術日：2021年4月1日～2022年3月31日

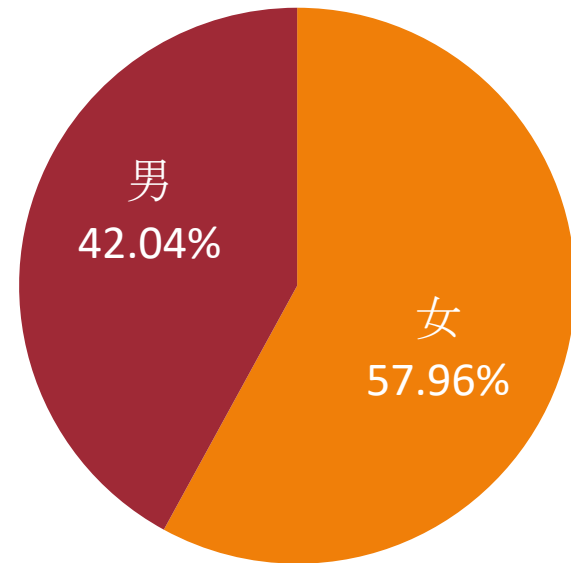
初回手術	再手術	計
3850	157	4007

# 性別

初回手術

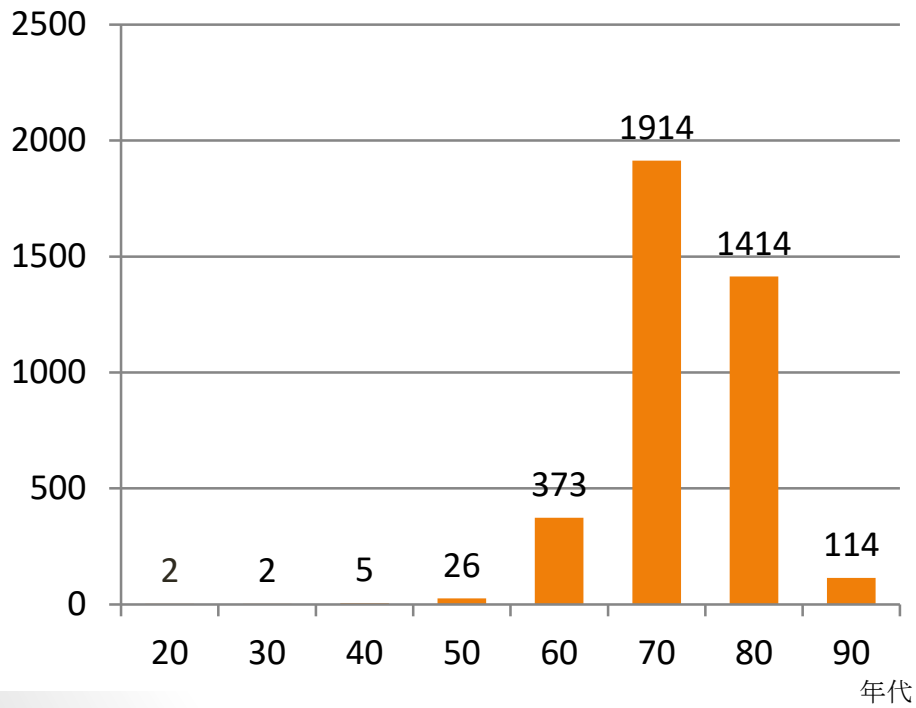


再手術

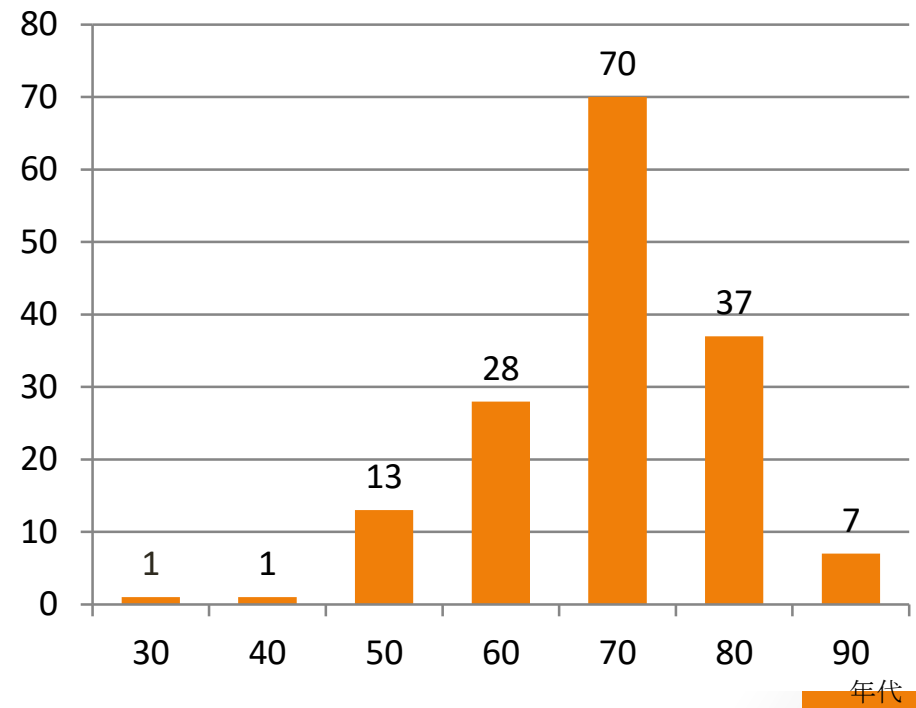


# 年代

## 初回手術

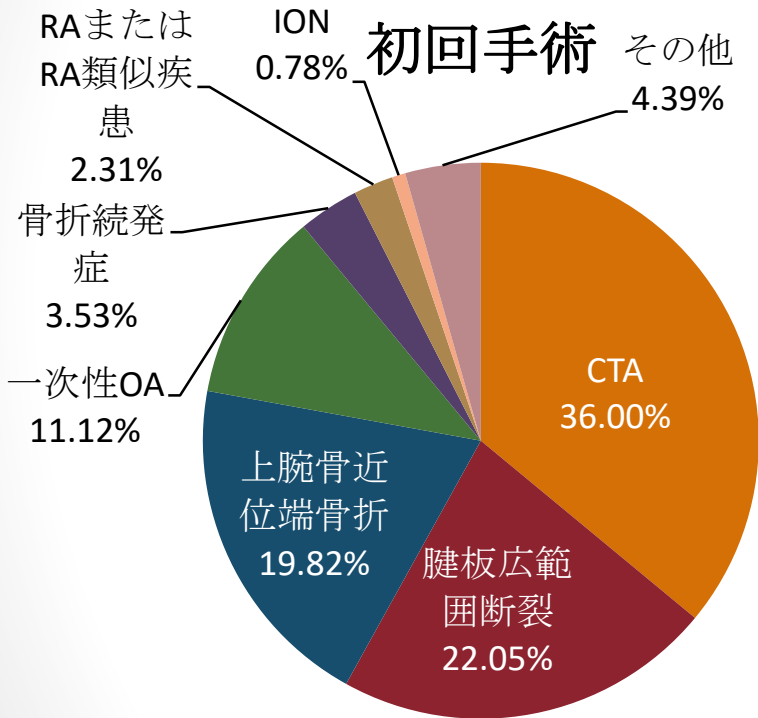


## 再手術

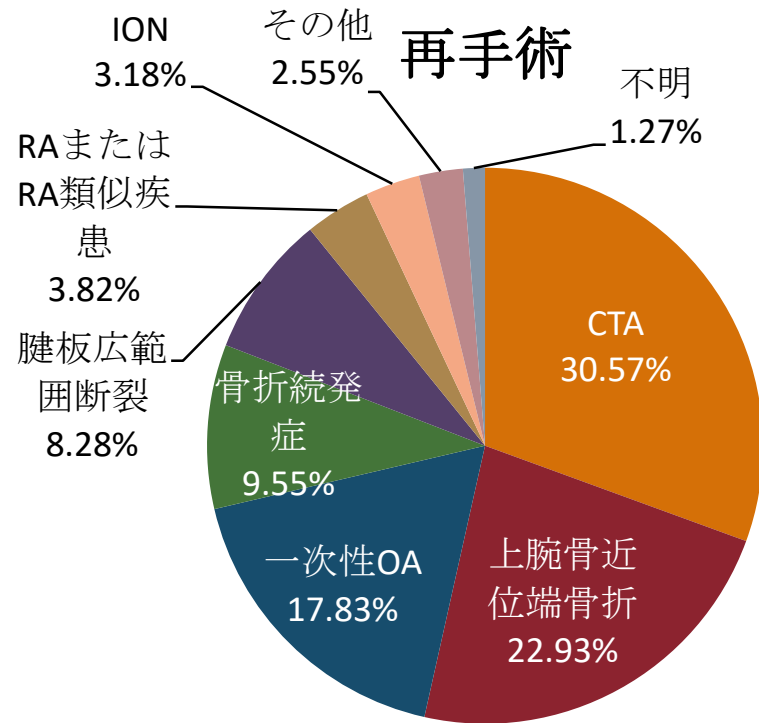


# 手術診断名

## 初回手術

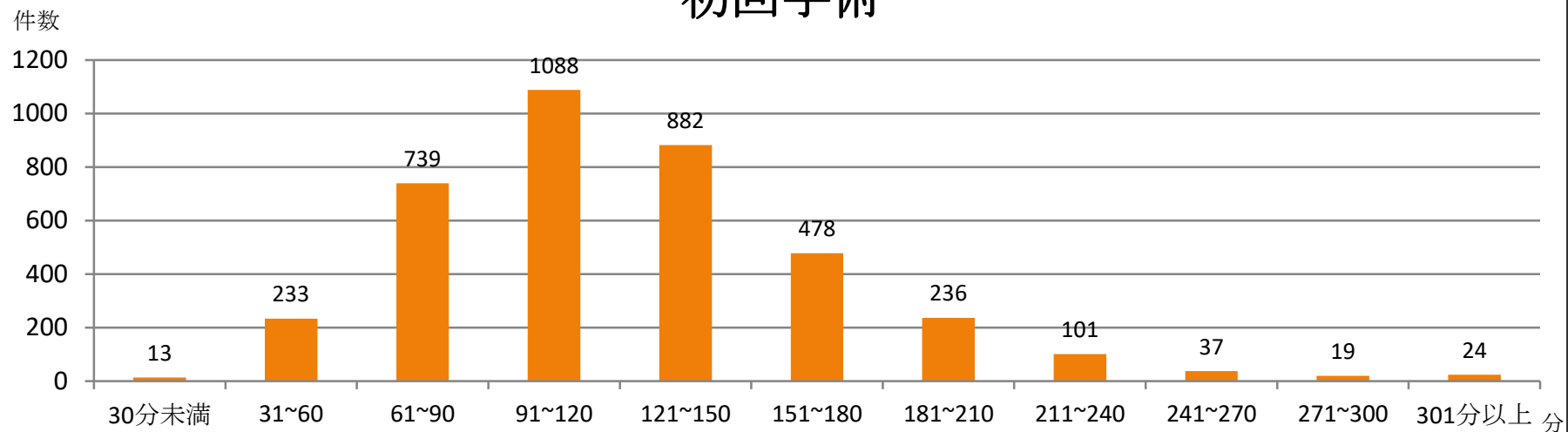


## 再手術

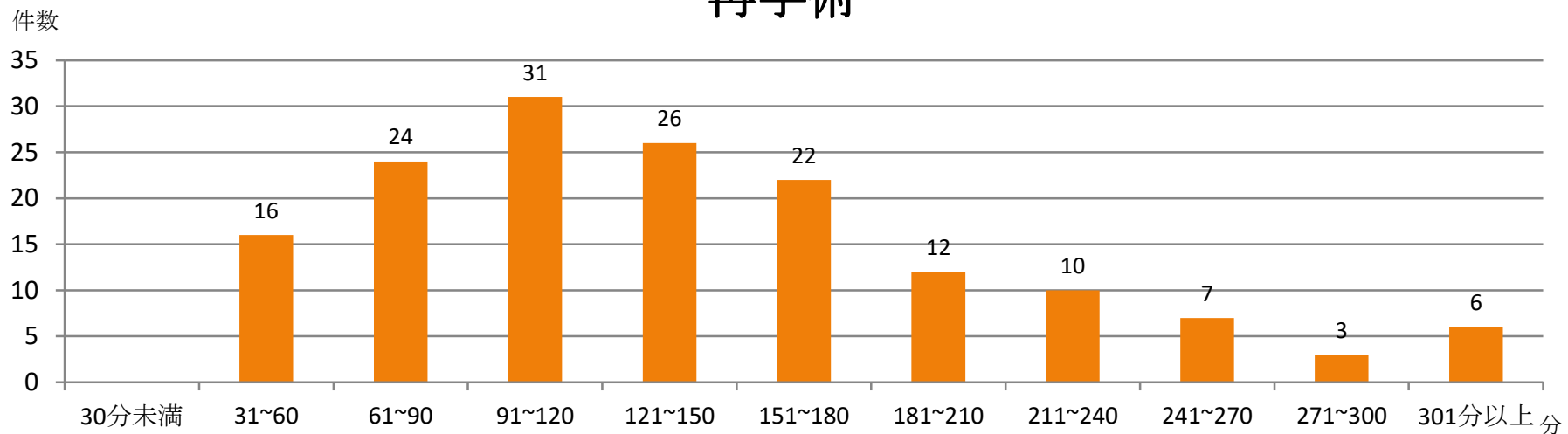


# 手術時間

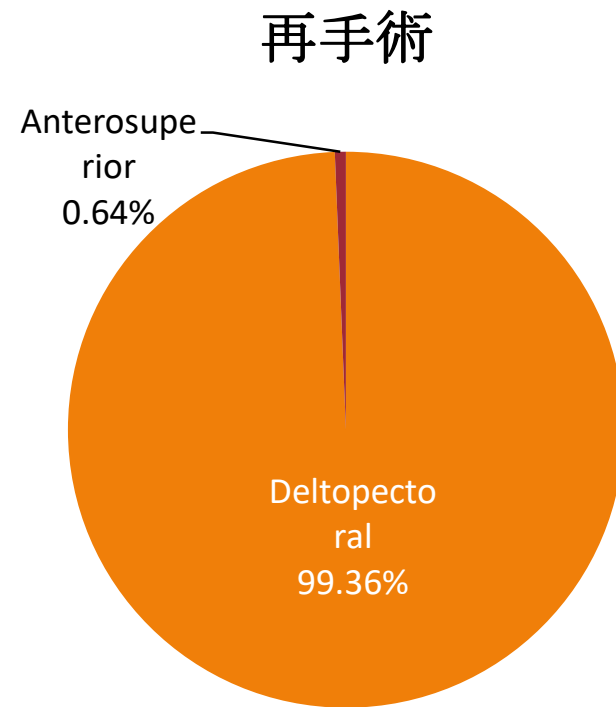
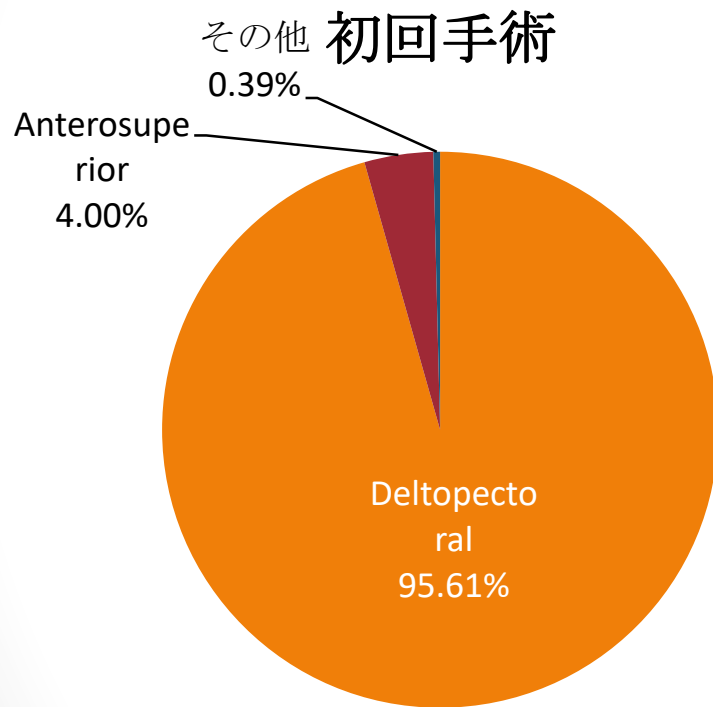
## 初回手術



## 再手術

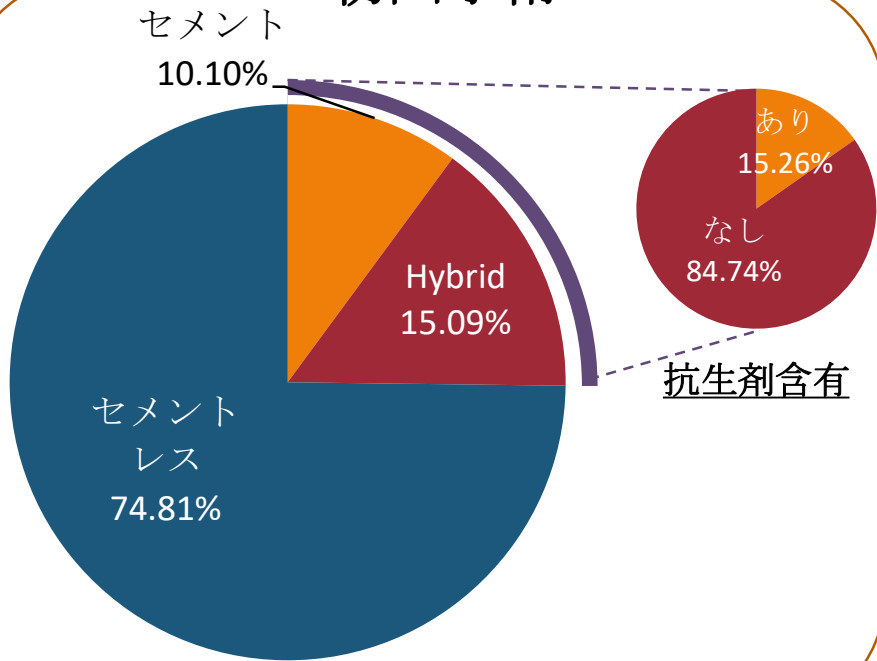


# アプローチ

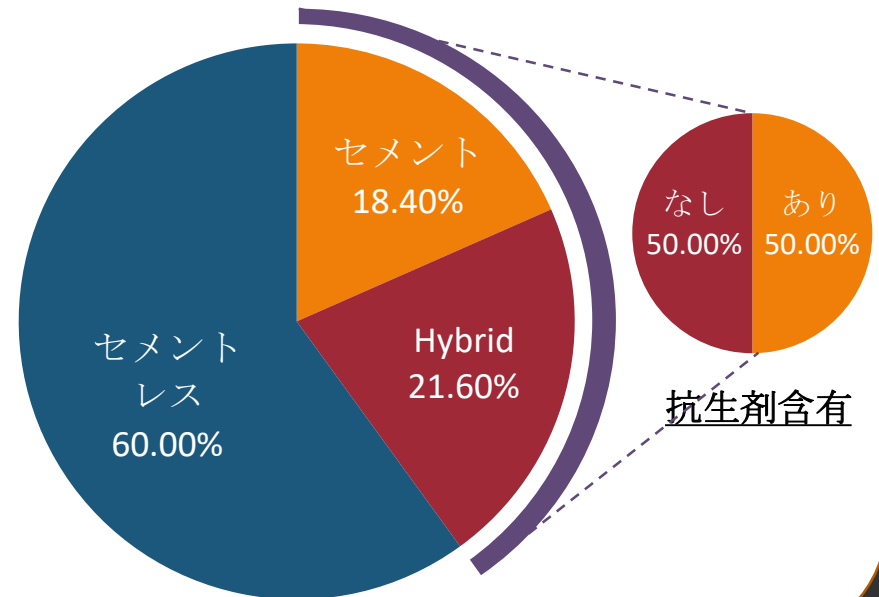


# 固定法

## 初回手術



## 再手術





# 骨移植

	初回手術	再手術
なし	70.23%	78.26%
一部あり 自家（上腕骨）	11.42%	2.90%
一部あり 自家（上腕骨・肩甲骨）	2.02%	0.72%
一部あり 自家（肩甲骨）	7.66%	5.07%
一部あり 同種（上腕骨）	0.10%	0.72%
一部あり 同種（上腕骨・肩甲骨）	0.03%	-
一部あり 同種（肩甲骨）	0.29%	0.72%
あり 自家（上腕骨）	3.09%	0.72%
あり 自家（上腕骨・肩甲骨）	0.70%	0.72%
あり 自家（肩甲骨）	4.28%	5.07%
あり 同種（上腕骨）	-	0.72%
あり 同種（上腕骨・肩甲骨）	0.05%	-
あり 同種（肩甲骨）	0.13%	4.35%

# 腱板断裂

	初回手術	再手術
なし	24.23%	38.52%
あり 棘上筋	11.48%	5.93%
あり 棘上筋・棘下筋	26.70%	13.33%
あり 棘上筋・棘下筋・肩甲下筋	26.18%	22.96%
あり 棘上筋・棘下筋・肩甲下筋・小円筋	3.56%	5.19%
あり 棘上筋・棘下筋・小円筋	1.87%	0.74%
あり 棘上筋・肩甲下筋	3.06%	3.70%
あり 棘上筋・肩甲下筋・小円筋	0.03%	-
あり 棘上筋・小円筋	0.03%	-
あり 棘下筋	0.44%	-
あり 棘下筋・肩甲下筋	0.21%	-
あり 棘下筋・肩甲下筋・小円筋	0.26%	-
あり 肩甲下筋	1.90%	9.63%
あり 肩甲下筋・小円筋	0.03%	-
あり 小円筋	0.03%	-

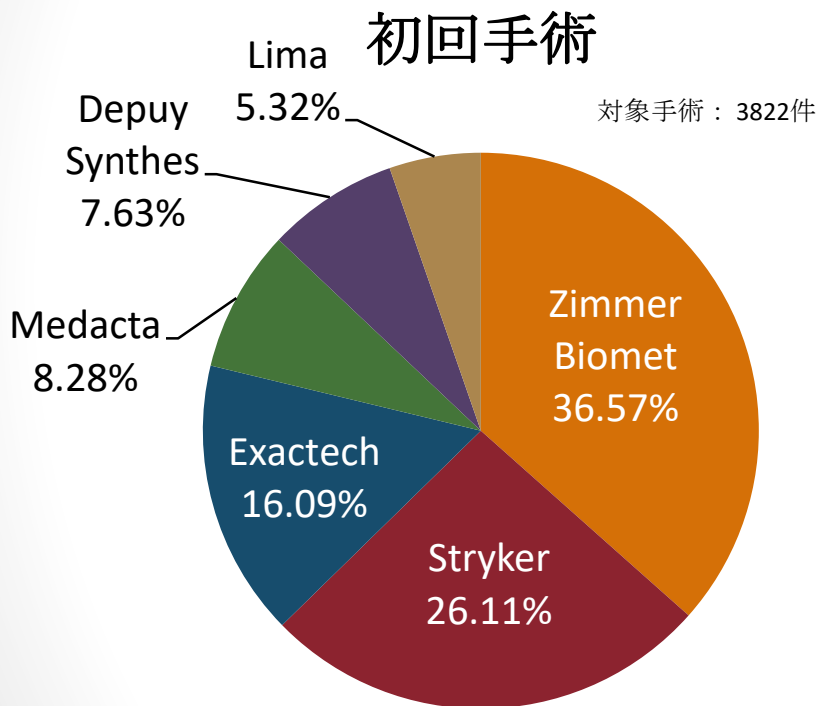
# 再手術の原因

	n=98 複数回答可
loosening (上腕骨)	15
loosening (肩甲骨)	11
感染	26
脱臼・instability	36
インプラント破損 (上腕骨)	1
インプラント破損 (肩甲骨)	9
ポリエチレン摩耗 (上腕骨)	4
ポリエチレン摩耗 (肩甲骨)	1
外傷	3
可動域制限	3
その他	6

# インプラントメーカー

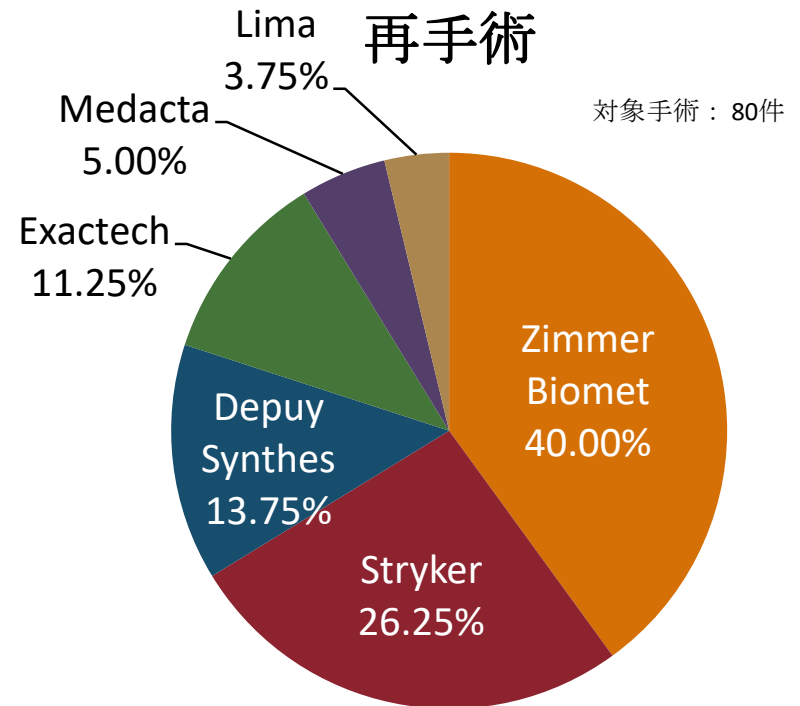
初回手術

対象手術：3822件



再手術

対象手術：80件



※ 対象手術：ベースプレート使用症例