

# 调价函

致：深圳市第二人民医院

经我司与贵院协商决定，现我司对以下产品价格进行调整，调整后产品价格详见下表：



序号	包号	产品名称	注册证产品名称	注册证产品规格型号	生产厂家	注册证号	单位	原中标产品单价(元)	折后单价(元)
1	A1	导向器把手	无源骨科矫形工具	810800100	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	10290.00元	9775.5元
2	A1	点对肘瞄准器	无源骨科矫形工具	810800200	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	7742.00元	7354.9元
3	A1	点对点瞄准器	无源骨科矫形工具	810800300	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	7742.00元	7354.9元
4	A1	成角钻头导向器	无源骨科矫形工具	810800400	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	6419.00元	6098.05元
5	A1	后叉胫骨瞄准器	无源骨科矫形工具	810800500	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	9310.00元	8844.5元
6	A1	6mm 胫骨钻	无源骨科矫形工具	810801700	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
7	A1	7mm 胫骨钻	无源骨科矫形工具	810801900	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
8	A1	8mm 胫骨钻	无源骨科矫形工具	810802100	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
9	A1	9mm 胫骨钻	无源骨科矫形工具	810802300	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
10	A1	10mm 胫骨钻	无源骨科矫形工具	810802500	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
11	A1	6mm 股骨钻	无源骨科矫形工具	810803000	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元

12	A1	7mm 股骨钻	无源骨科矫形工具	810803200	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
13	A1	8mm 股骨钻	无源骨科矫形工具	810803400	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
14	A1	9mm 股骨钻	无源骨科矫形工具	810803600	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
15	A1	10mm 股骨钻	无源骨科矫形工具	810803800	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2440.20元	2318.19元
16	A1	导针空心钻	无源骨科矫形工具	810804100	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	1283.80元	1219.61元
17	A1	2.4mm 导针钻	无源骨科矫形工具	810804300	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	499.80元	474.81元
18	A1	2.4mm 带孔导针钻	无源骨科矫形工具	810804400	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	637.00元	605.15元
19	A1	集成量筒	无源骨科矫形工具	810804500	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	6419.00元	6098.05元
20	A1	后叉保护剥离子	无源骨科矫形工具	810804700	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	7399.00元	7029.05元
21	A1	测深器	无源骨科矫形工具	810805000	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	7399.00元	7029.05元
22	A1	闭口取键器	无源骨科矫形工具	810805100	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	5243.00元	4980.85元
23	A1	半月板探钩	无源骨科矫形工具	800101200	杭州锐键马斯汀医疗器材有限公司	浙杭械备20170154号	个	2724.40元	2588.18元

深圳市腾辉鑫达科技有限公司

2022年09月21日

