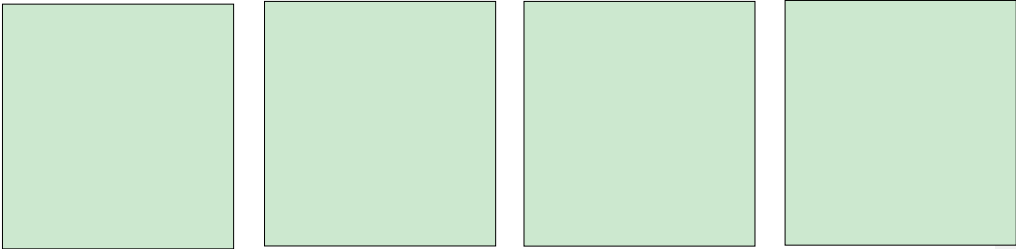


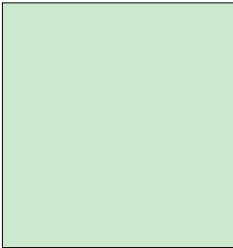
XX组

病例 1 患者，？性别，？岁，？侧股骨颈骨折



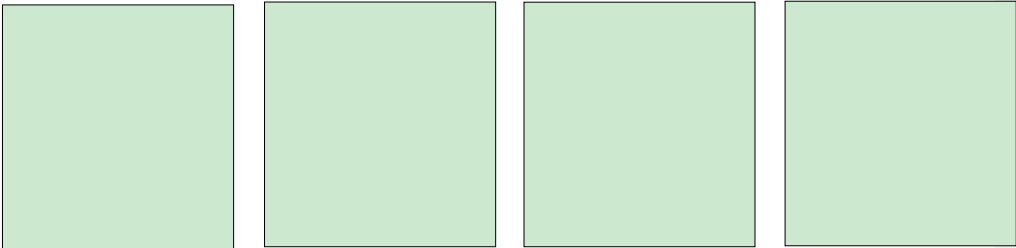
A B C D

A.术前正、侧/? 位X线片，显示X X X;B.术后正、侧/? 位X线片，显示X X X;C.术后？个月月正、侧/? 位X线片，显示X X X;



E．术后？月X线片显示X X X X

病例 2 患者，？性别，？岁，？侧股骨颈骨折



A B C D

A.术前正、侧/? 位X线片，显示X X X;B.术后正、侧/? 位X线片，显示X X X;C.术后？个月月正、侧/? 位X线片，显示X X X;

批注 [1]: 必须有组别名称，否则无法送审。

批注 [2]: 图片分辨率必须达 300 以上，以保证印刷品质。不要 PNG 格式的图片，可以是 JPG 或 BMP 格式，原图必须与插入文档的图片保持一致。

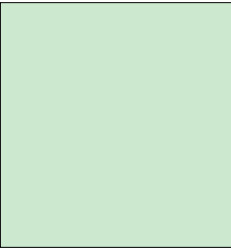
批注 [3]: 每个病例的图题必须有年龄、性别、疾病名称（侧别）。

批注 [4]: 图下标须 另起行 撰写，单独录入，不能与图片本身融合在一起!!!

批注 [5]: 插入文档后需裁剪掉过多的黑边，原图可不裁剪。

批注 [6]: 按术前、术后、术后几个月的时间顺序依次插入，同一时间点的图片，按 X 线片、CT、CT 三维重建及 MRI 顺序插入。

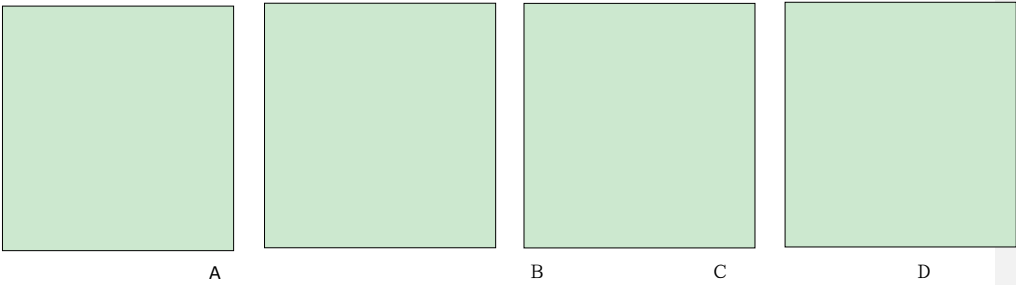
批注 [7]: 同一时间点的正、侧位 X 线片说明需合并。



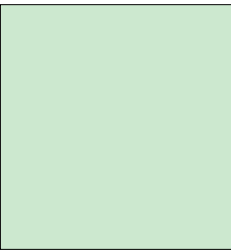
E. 术后? 月X线片显示XXXX

XX组

病例1 患者，? 性别，? 岁，? 侧股骨颈骨折



A.术前正、侧/? 位X线片，显示XXX;B.术后正、侧/? 位X线片，显示XXX;C.术后? 个月月正、侧/? 位X线片，显示XXX;

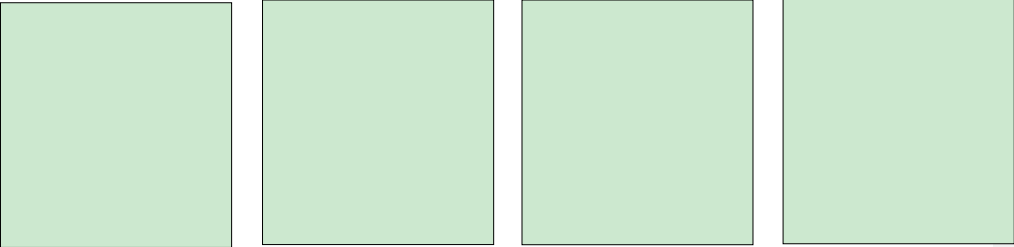


E. 术后? 月X线片显示XXXX

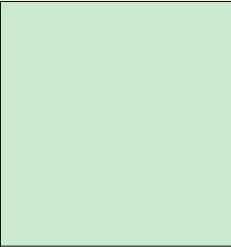
病例2 患者，? 性别，? 岁，? 侧股骨颈骨折

批注 [8]: 论文分组时，同一组所有图片依病例 1、病例 2、病例 3 次序分别插入文档。

批注 [9]: 另一组图片插入新建文档，文件名示例：XX 组 图片。



A.术前正、侧/? 位X线片，显示X X X;B.术后正、侧/? 位X线片，显示X X X;C.术后? 个月月正、侧/? 位X线片，显示X X X;



E. 术后? 月X线片显示X X X X