

简介

1. 麦玛通微创乳房活检术(以下简称「本检查术」)是在临床上用于鉴定乳腺结节或微钙化点的性质。
2. 本检查术只需一次穿刺，运用真空吸引器的力量，将组织吸出以作病理化验。
3. 并非所有病变组织都能被移除。
4. 本检查术由富有经验的专科医生负责施行，及在放射诊断部以超声波或乳腺造影引导下进行。

手术 / 程序过程

1. 本检查术将在无菌操作下进行。护士会为病人消毒及铺上经消毒的手术布。
2. 本检查术将在局部麻醉下进行，利用直径约 0.5 公分的穿刺针配合内置的圆形旋转刀片及真空吸引器，穿入肿瘤位置。固定后，重复利用其圆形刀片将肿瘤切成圆条状，并借真空吸引器的力量，将组织吸出，需切取约 8 至 10 次。
3. 本检查术时间取决于每个病例的复杂度。简单的可于 15 分钟内完成，复杂的所需时达 90 分钟。
4. 整个检查过程及前后，病人的生命体征（如血压、脉搏等）都会受到监察及记录。
5. 病理科可能需要几天的时间对活组织进行一切必要的化验。

手术 / 程序前须知

1. 病人需签署手术同意书。
2. 如果病人怀疑可能或已经怀孕，请事先通知放射科职员。

风险及并发症

1. 检查术穿刺入口有轻微瘀痕（常见）。
2. 大血肿形成（不常见）。
3. 大血肿需作外科引流（0.1%）。
4. 细菌发炎需引流及/或抗生素治疗（0.1%）。
5. 气腔（虽有超声波引导）（0.01%）。
6. 尽管存在发生并发症的危险，本检查术仍然是十分安全可靠的，它能免去一些较大型的手术或检查，当有确实诊断有助迅速安排合适的治疗。常见的并发症并不严重，严重的并发症并不常见；若有严重并发症发生，可能需要立即进行另一项紧急手术以作治疗。

免责声明

本单张只提供有关手术 / 程序的基本资料，并列出现常见的风险或并发症；可能发生的风险或并发症不能尽录，亦可因人而异。如需详细资料或个别查询，请联络你的医生。

参考资料

北美放射学会参考资料：Stereotactic Breast Biopsy Retrieved on 12 Dec 2013 from:
<http://www.radiologyinfo.org/en/info.cfm?pg=breastbixr>