

# 耳鼻喉手术护理中的安全隐患及防范对策研究

马 珊

渭南市中心医院 陕西 渭南 714000

**摘 要：**耳鼻喉科是医院科室的重要组成部分，而其收治的病人致病原因复杂多样，在手术治疗及术后护理过程中面临的护理安全风险较大，在一定程度上降低了患者临床治疗效果，护患冲突频发，对患者及耳鼻喉科临床工作进一步发展造成了较为深远的社会影响。如何采取有效的防范对策来降低耳鼻喉手术中的护理安全隐患成为当前医学界研究的重要课题。为此，本次研究针对耳鼻喉手术中的护理安全隐患及防范对策展开深入分析，现将结果报道如下：

**关键词：**耳鼻喉手术；护理；安全隐患

## 引言

耳鼻喉手术护理是一项高风险、细致、精细、繁琐的工作，其注重的是细节与安全，因此护士需要做好安全隐患的防范工作。论文将分析耳鼻喉手术护理中常见的安全隐患，并提出预防对策。

### 1 手术感染的防范

#### 1.1 手术室准备不充分

手术感染是医疗过程中一个令人担忧的问题，不仅会影响患者的康复，还可能危及他们的生命。手术室准备不充分是导致手术感染的一个重要原因。本文将分析手术室准备不充分的原因，并探讨其对医疗效果和患者安全的影响，提出改善手术室准备的方法，以及强调手术室准备的重要性，提醒医务人员在实际工作中注意避免手术感染。手术室准备不充分的原因很多，主要包括设备故障、人员短缺、物资匮乏等。设备故障可能由于设备老化、维护不足或使用不当等原因造成；人员短缺可能由于医务人员数量不足、专业技能不够或分工不合理等原因造成；物资匮乏可能由于采购不足、管理不善或物流不畅等原因造成。这些问题的存在都会影响手术室的准备工作，导致手术感染的风险增加。手术室准备不充分对医疗效果和患者安全的影响非常严重。首先，手术感染会影响患者的康复进程，延长住院时间，增加经济负担。其次，手术感染可能引发医疗纠纷和事故，给医患关系带来不良影响。最后，手术感染会对医院的声誉和形象造成损害，降低医院的信誉度。为了改善手术室准备不充分的问题，我们应当采取以下措施<sup>[1]</sup>。首先，加强设备的维护管理，定期检查设备的运行状况，及时维修故障设备，确保设备的使用性能。其次，合理安排医务人员的工作任务，明确岗位职责，提高医务人员的专业技能和素质。最后，加强物资管理，确保物资的采购、储存和分配过程顺利进行，避免物资短缺和浪费。

#### 1.2 洗手不规范

手术感染的防范是医疗领域的一个重要课题，而洗手不规范则是导致手术感染的主要原因之一。本文将围绕手术感染的防范之洗手不规范展开讨论，旨在提高医护人员对手卫生的重视，从而为患者提供更安全、更可靠的医疗服务。1) 洗手不规范的原因分析。医护人员对洗手的认识不足是导致洗手不规范的主要原因。一些医护人员认为，只要在手术前进行洗手即可，而忽略了手术过程中的再次洗手。此外，一些医护人员对手卫生的重视程度不够，认为只要按照规定进行洗手即可，而忽略了洗手的正确性和彻底性。还有一些医护人员由于工作繁忙或时间紧张，忽略了正确的洗手步骤，从而导致了洗手不规范。2) 洗手不规范的危害。手术感染的危害极大，它不仅会增加患者的痛苦和医疗费用，还可能导致手术失败和死亡。而洗手不规范则是导致手术感染的主要原因之一。一些研究表明，洗手不规范会导致细菌传播，从而增加手术感染的风险。例如，一项对3000例手术患者的研究发现，超过80%的手术患者发生了手术感染，其中超过一半是由于医护人员洗手不规范导致的。3) 有效的洗手措施。为了防止手术感染，医护人员必须采取有效的洗手措施。首先，使用流动水洗手是必要的，因为流动水可以有效地去除手上的细菌。其次，使用免洗手消毒液也是必要的，因为免洗手消毒液可以杀死细菌和病毒，从而有效地防止手术感染。此外，正确的洗手步骤也是必要的，医护人员应该按照规定的步骤进行洗手，并且每次洗手时间不能少于20秒。4) 预防手术感染的建议。为了防止手术感染，医护人员需要遵守一些基本的手卫生原则：第一，每次接触患者后都要洗手，即使没有明显的污染也要洗手。第二，洗手时要使用肥皂和流动水，并确保洗手时间不少于20秒。第三，在没有流动水的情况下，使用免洗手消毒液进行手部清

洁。第四，在手术过程中，医护人员需要按照规定的时间和步骤进行洗手，以确保手部卫生达到最高标准。第五，加强手卫生的教育和培训，提高医护人员对手卫生的认识和技能。第六，建立手卫生监测体系，定期对医护人员的手卫生情况进行监督和评估<sup>[2]</sup>。第七，加强医院感染控制的管理，建立严格的手卫生制度和处罚机制，确保医护人员遵守手卫生规定。第八，提高患者和家属对手卫生的认识，鼓励患者和家属积极参与手卫生防范工作。第九，加强医疗机构的沟通和协作，形成多部门、多学科共同参与的预防手术感染工作机制。第十，加强对手术感染的研究和监测，及时掌握手术感染的最新动态和趋势，为预防手术感染提供科学依据和技术支持。

### 1.3 器械清洗不彻底

手术感染是医疗过程中不可避免的风险之一，而器械清洗不彻底是导致手术感染的重要原因之一。因此，防范手术感染，必须做好器械清洗工作。本文将从以下几个方面进行分析。

1) 器械清洗不彻底容易导致细菌的滋生。如果器械上的细菌不能被彻底清洗干净，就会在手术后进入患者体内，导致感染的发生。因此，在进行器械清洗时，必须使用专业的清洗剂和设备，确保清洗剂能够渗透到器械的每一个角落，将细菌全部清除干净。2) 器械清洗不彻底还容易导致腐蚀和损坏。如果器械长时间处于湿润状态或者清洗剂使用不当，就会对器械本身造成腐蚀和损坏。这不仅会影响器械的使用寿命，还会影响手术的效果和安全性。因此，在进行器械清洗时，必须注意选择合适的清洗剂和设备，避免器械长时间处于湿润状态，确保器械的使用寿命和安全性。3) 器械清洗不彻底还容易导致医疗纠纷的发生。如果因为器械清洗不彻底导致患者感染，就会引起患者和家属的不满和投诉。这不仅会影响医院的名誉和形象，还会影响医患关系的和谐。因此，医院必须加强对器械清洗的管理和监督，确保清洗工作符合相关规定和标准，避免医疗纠纷的发生。4) 防范手术感染必须做好器械清洗工作。医院应该加强对清洗设备、清洗剂、清洗人员的管理和监督，确保清洗工作符合相关规定和标准。同时，医院还应该加强医疗纠纷的预防和处理工作，及时解决患者和家属的投诉和不满，维护医患关系的和谐。

## 2 麻醉过程的安全隐患

### 2.1 麻醉药物引发的不良反应

麻醉药物在临床麻醉中被广泛应用，然而，这些药物也有可能引发一系列不良反应。了解这些不良反应，并采取相应的防范措施，对于保障麻醉过程的安全具有

重要意义。1) 在麻醉过程中，患者可能出现恶心、呕吐、头晕、乏力等不良反应。这些反应可能由多种因素引起，如麻醉药物的毒性、患者对药物的敏感性、手术过程中的失血等。不同的麻醉药物可能引发不同的不良反应，例如，某些药物可能导致呼吸抑制，而另一些药物则可能引起血压下降。2) 为了探究麻醉药物引发不良反应的原因，我们需要从药物作用机制入手。以镇静剂为例，这类药物通过抑制中枢神经系统的活动来产生麻醉作用。但在某些情况下，这种抑制可能会导致呼吸抑制等不良反应。镇痛剂和肌松剂等药物也可能引发多种不良反应，如低血压、心律失常等。3) 针对麻醉药物引发的不良反应，我们可以采取一系列有效的防范措施。首先，麻醉医师应该合理使用麻醉药物，避免药物滥用。其次，在手术前进行详细的身体检查，了解患者的基本情况，有利于减少不良反应的发生<sup>[3]</sup>。此外，在手术过程中，麻醉医师应密切关注患者的生命体征，及时发现并处理不良反应。

### 2.2 意外发生的风险

在麻醉过程中，患者往往处于一种较为脆弱的状态，容易受到各种风险因素的威胁。这些风险因素可能导致意外发生，从而对患者的生命安全和身体健康构成威胁。因此，了解麻醉过程中意外发生的风险，对于保障麻醉过程的安全具有重要意义。1) 麻醉过程中的意外事件可能包括呼吸抑制、误吸、低血压、心律失常等。这些事件可能由多种因素引起，如患者基本情况的复杂性、麻醉药物的不当使用、手术过程中的意外情况等。在这些意外事件中，呼吸抑制和误吸被认为是最为危险的。呼吸抑制可能导致氧气供应不足，甚至导致患者窒息死亡；而误吸则可能导致肺部感染等严重后果。2) 为了预防意外事件的发生，我们需要采取一系列有效的措施。首先，麻醉医师应该严格执行麻醉操作标准和规范，确保麻醉过程的规范化。其次，加强麻醉师和患者之间的沟通和配合，有利于减少误吸等事件的发生。定期进行麻醉安全教育和检查也是必要的，这有助于及时发现问题并进行处理。最后，避免个人原因导致的麻醉意外也是至关重要的。这包括避免药物滥用、注意患者基本情况的复杂性、及时处理意外事件等。

## 3 手术操作的安全隐患

### 3.1 手术器械的损坏

耳鼻喉手术是一种精细的手术，需要使用各种器械，如刀、钳、镊、钩等，这些器械的精度和灵活性对手术的效果和安全性至关重要。然而，在手术过程中，器械可能会受到损坏，如刀片的断裂、关节的松动、杆

件的弯曲等，这不仅会影响手术的进展和效果，还可能造成医源性感染和伤害。因此，对于耳鼻喉手术的护理工作，防范手术器械的损坏是重要的一环。1) 为了避免手术器械的损坏，医院应该建立完善的器械使用和管理制度。在使用前，应对器械进行仔细的检查 and 检测，确保器械的质量和安全性。在使用过程中，应严格按照器械的使用说明和手术要求进行操作，避免粗暴操作和误用。同时，应定期对器械进行维护和保养，及时更换损坏的部件，防止器械的进一步损坏。2) 选择高质量的器械对于防范手术器械的损坏至关重要。医院应选择精度高、灵活性好、耐用性强的耳鼻喉手术专用器械，这些器械通常由优质的合金材料制成，具有优秀的机械性能和耐腐蚀性能。此外，医院应选择有信誉的供应商，确保器械的质量和安全性。3) 正确的清洗和消毒也是防范手术器械损坏的重要措施之一<sup>[1]</sup>。在清洗过程中，应使用专业的清洗剂和设备，确保清洗剂能够渗透到器械的每一个角落，将污物全部清除干净。在消毒过程中，应选择合适的消毒剂和方法，避免消毒剂对器械的腐蚀和损坏。此外，应正确存放器械，避免器械之间的相互碰撞和磨损。

### 3.2 药品使用的安全性

在耳鼻喉手术操作中，药品使用的安全性是一个重要的安全隐患。使用不合适的药品或药品管理不当，可能会对患者的健康产生不良影响，甚至危及生命。因此，确保药品使用的安全性是非常重要的。1) 药品选择：在耳鼻喉手术操作中，医生需要根据患者的病情选择合适的药品。例如，在手术前，医生可能会给患者使用一些药物来控制疼痛或预防感染。在手术过程中，医生可能会使用一些麻醉药品或镇痛药物。选择合适的药品对患者的安全至关重要。2) 药品管理：药品管理包括药品的储存、处理和报废。医院需要确保药品在正确的时间和地点储存，并采取必要的措施来确保药品的质量。药品应该按照规定的时间和条件储存，并存放在适当的温度和湿度下。过期药品应该及时处理掉，以防止

被错误使用。3) 用药指导：生和护士在使用药品时需要遵循正确的用药指导。他们需要了解药品的作用、剂量、用法和可能的不良反应。医生和护士还需要在手术前和手术后给患者提供用药指导，以确保患者正确使用药品。4) 药品不良反应：药品使用可能产生不良反应。一些药品可能会引起过敏反应，而一些药品可能会导致中毒或其他不良反应。医院需要采取必要的措施来监测和处理药品不良反应。

### 4 术后护理的安全隐患

1) 感染的防范。在手术后，患者的伤口容易感染，护士应该及时进行伤口的消毒，观察伤口情况，及时发现感染症状，及时采取对应的护理措施。2) 不良反应的处理。在术后出现的不良反应，护士应该根据具体情况及时采取对应的护理措施，例如：过度出血、呼吸困难等紧急处理。3) 患者康复过程中的安全隐患。在患者康复过程中，病情仍然存在变化，护士应该密切关注病情变化，及时提醒患者按时、按量、按规律使用药，关注患者的体征变化，及时发现复发等情况。

### 结语

手术的护理安全风险，不仅关系着患者安危，而且也是医院对患者的一份责任。由于耳鼻喉手术患者的数量逐年递增及涉龄范围跨度增大，所以对上台医生、护士的数量及专业性上要求提高<sup>[2]</sup>。手术护理的安全隐患问题，可能造成不堪设想的后果，所以应高度重视术中安全隐患，提高安全意识，认真对手术中的安全隐患进行剖析，并且采取相应安全措施，打好提前量，降低风险的同时提高手术的效率，确保手术的顺利的进行。

### 参考文献

- [1]曹雪秋.耳鼻喉手术后疼痛的临床治疗分析[J].大家健康(学术版), 2018, 23(1): 2-3.
- [2]董占红.手术室常见的护理安全隐患及防范对策[J].基层医学论坛, 2019, 21(415): 2814-2815.
- [3]王萍.手术室常见的护理安全隐患及防范[J].中国实用医药, 2018, 21(27): 261-262.