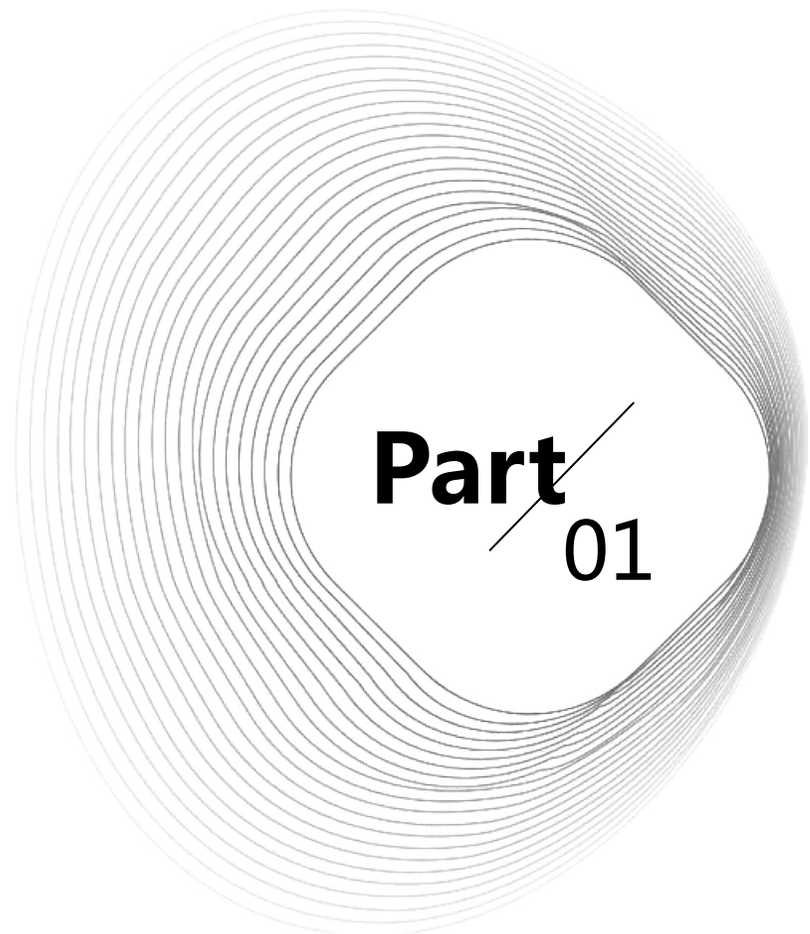
An abstract graphic on the left side of the page. It features a large, light gray circle. Inside this circle, there are many thin, concentric, irregular lines that create a ripple effect. In the center of these lines is a solid black, irregular shape. The text '护理科研结题汇报' is positioned to the right of this graphic.

护理科研结题汇报

目录

- 研究背景
- 研究方法
- 研究结果
- 讨论
- 结论



Part
01

研究背景



护理科研的重要性

1

推动护理学科发展

护理科研是护理学科发展的重要驱动力，通过研究不断探索和发现新的护理理论和实践，提高护理质量和水平。

2

提升护理服务质量

护理科研的成果可以转化为实际的临床护理实践，提高护理服务的质量和效果，改善患者就医体验。

3

培养护理人才

护理科研的开展需要有一支高素质的护理人才队伍，通过研究实践培养和锻炼护理人员的专业能力和创新精神。





研究问题的提

1

针对临床实践中遇到的问题
和难点，提出具体的、有研
究价值的护理科研问题。

2

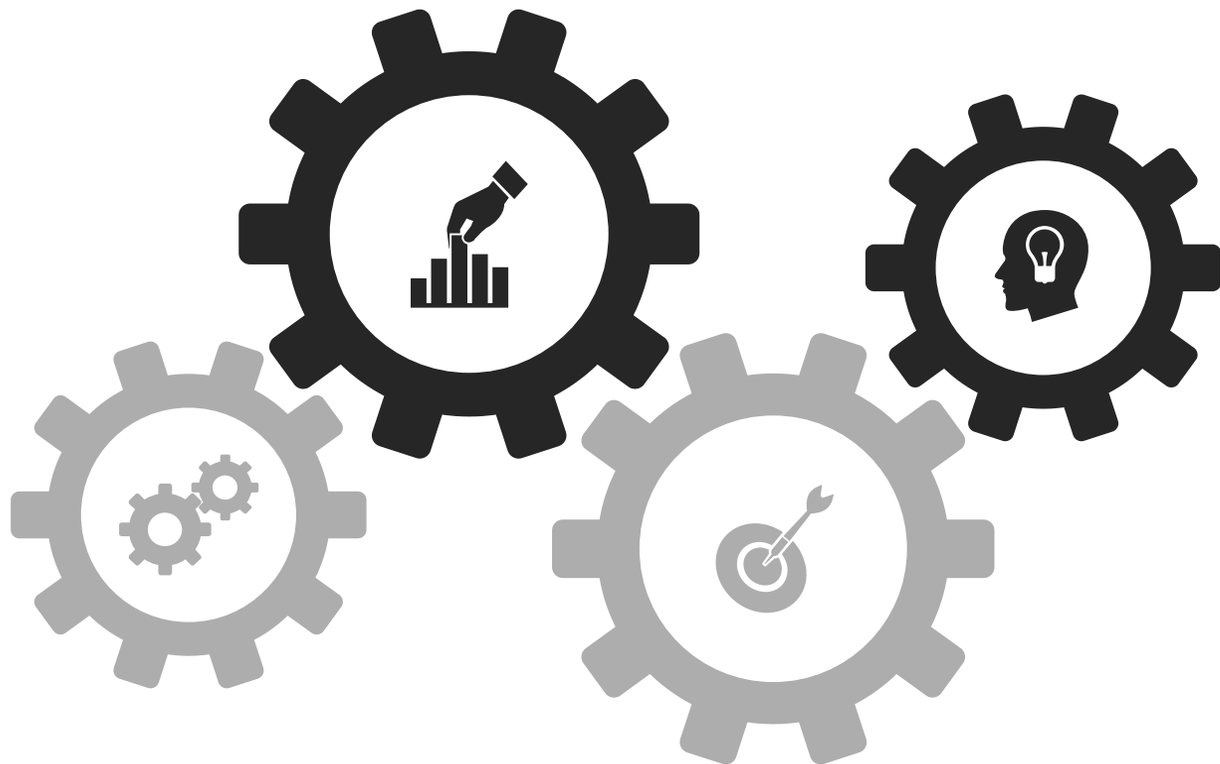
基于文献回顾和现状调查，
发现现有研究的不足和研究
空白，提出新的研究问题。

3

结合学科发展趋势和前沿
热点，提出前瞻性的护理
科研问题。



研究目的和意义

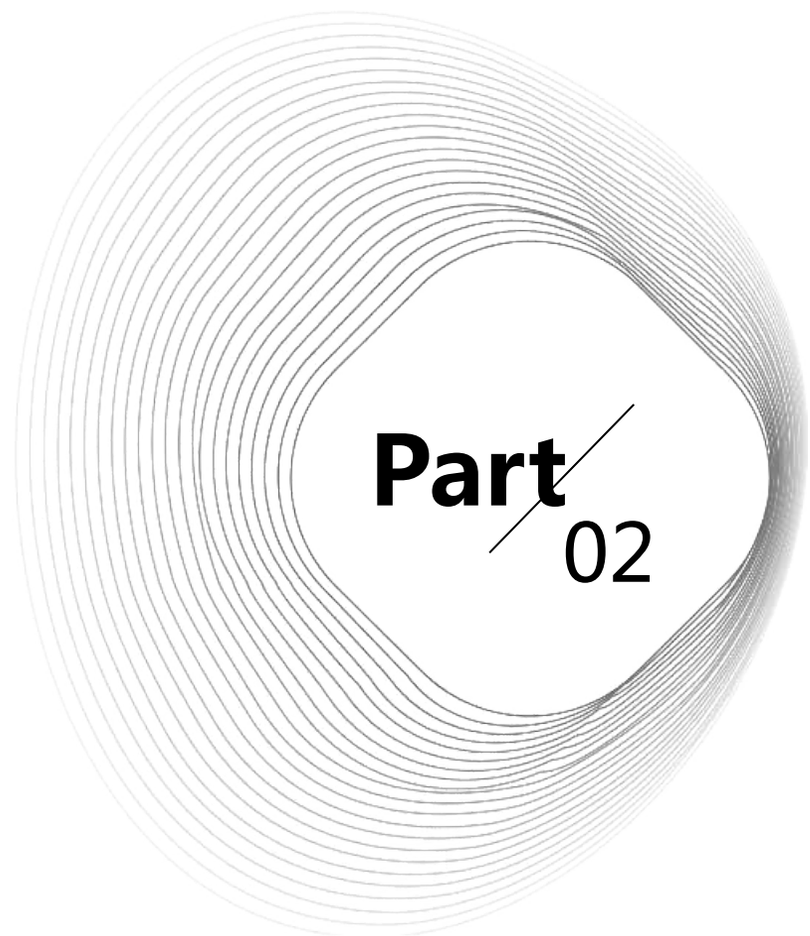


研究目的

明确研究的具体目标，包括要解决的关键问题和主要研究内容。

研究意义

阐述研究的重要性和现实意义，包括对护理学科发展的贡献、对临床实践的指导作用以及对患者福祉的影响等。

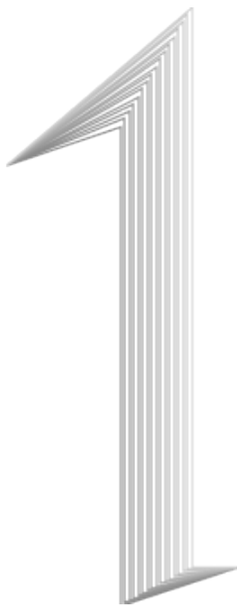


Part
02

研究方法



研究设计



实验设计

明确实验设计的类型，如随机对照试验、观察法等，并说明其优点和局限性。



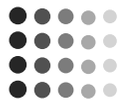
样本量计算

说明样本量是如何计算的，以及样本量大小对结果的影响。

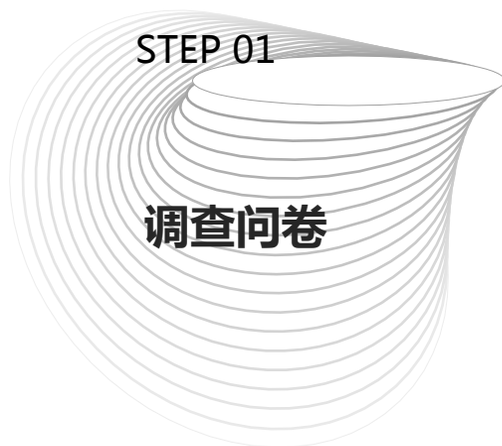


伦理考虑

阐述研究过程中如何遵循伦理原则，如何保护受试者的权益。



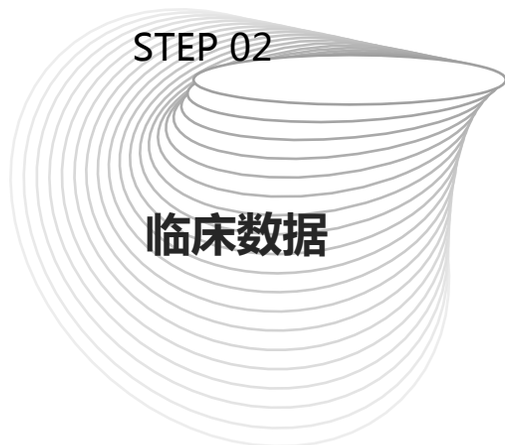
数据收集方法



STEP 01

调查问卷

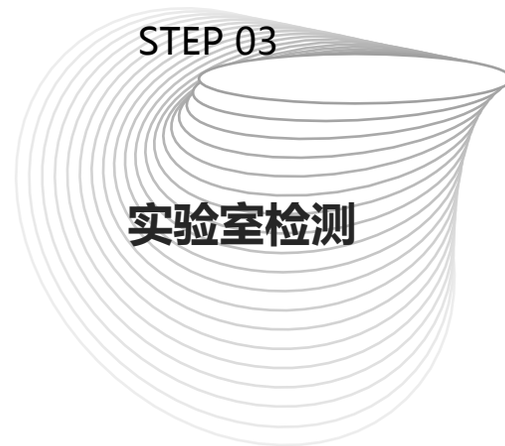
说明调查问卷的设计、编制和发放情况，以及如何保证问卷的信度和效度。



STEP 02

临床数据

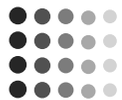
说明如何从医疗机构或病历中收集临床数据，并保证数据的真实性和完整性。



STEP 03

实验室检测

说明实验室检测的方法、仪器和流程，确保数据的准确性和可靠性。



数据分析方法



描述性统计



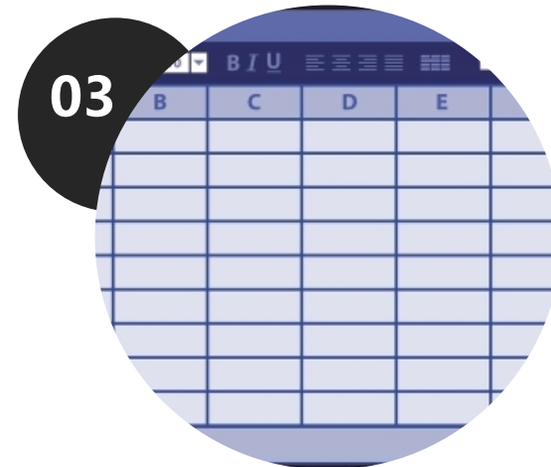
对数据进行描述性统计分析，如均值、标准差、频数等，以了解数据的基本特征。



推断性统计



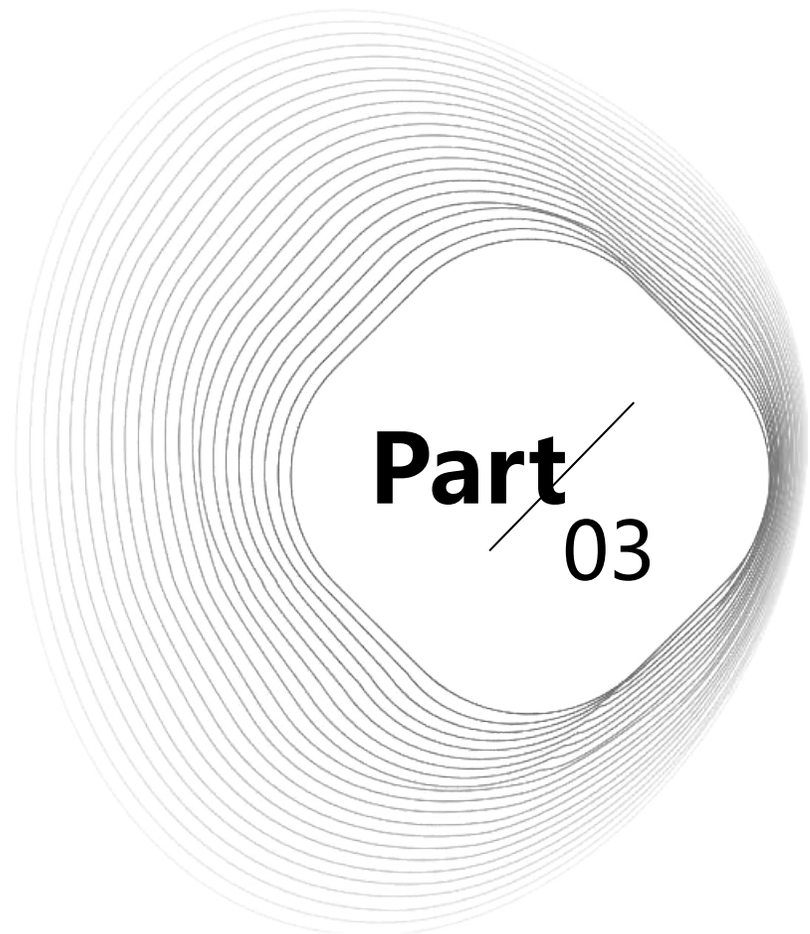
根据研究目的和假设，选择合适的统计方法进行数据分析，如回归分析、方差分析、卡方检验等。



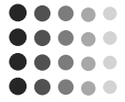
统计软件



说明数据分析所使用的统计软件及其版本，以及软件选择的理由。



研究结果



研究结果概述

本研究旨在探讨护理干预措施对提高患者生活质量的影响，通过对照实验的方式，对两组护理前后护理效果各指标对应的评价量表进行评价，分数越高，护理效果越好。

本研究共纳入100例原发性高血压老年住院患者，等量随机法随机等量随机分为两组，对照组给予常规护理联合常规评估表评估。定时记录患者情况。定时记录患者情况。定时记录患者情况。定时记录患者情况。定时记录患者情况。

定时记录患者情况。定时记录患者情况。定时记录患者情况。定时记录患者情况。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/846031003114010112>