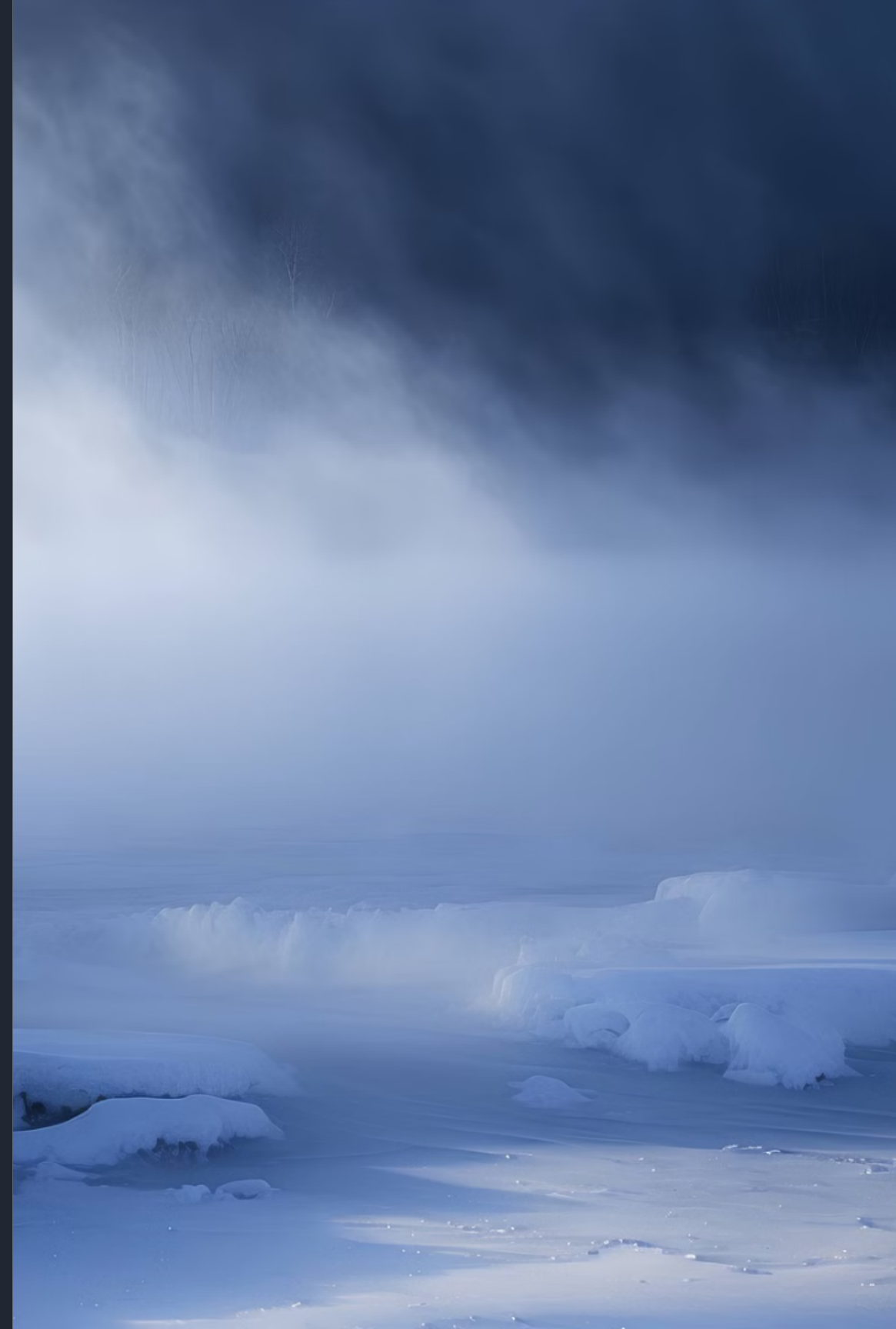


妇科常见良性肿瘤概述

妇科常见的良性肿瘤包括子宫肌瘤、子宫腺肌症、卵巢囊肿等。这些肿瘤虽然均为良性,但仍可能对患者造成一定的身体和心理影响,需要进行及时准确的诊断和治疗。



by s s



子宫肌瘤



定义

子宫肌瘤是子宫平滑肌细胞的单克隆增生, 是女性生殖器官最常见的良性肿瘤。



发病原因

子宫肌瘤的发生与遗传因素、内分泌因素和细胞因子等多方面因素有关。



临床表现

症状包括月经异常、子宫出血、骨盆压迫症状以及不孕等, 程度因病灶大小和位置而异。

子宫腺肌症

定义

子宫腺肌症是子宫内膜组织异位生长于子宫肌层中,形成类似子宫肌瘤的占位性病变。它是女性生殖系统常见的良性疾病之一。

发病机制

学者认为,子宫腺肌症可能是由于子宫内膜基底层细胞在子宫肌层中迷失或逆行移植造成的。激素失衡和免疫功能异常也可能参与其发病过程。

临床表现

子宫腺肌症的主要临床表现包括月经过多、经痛、性交痛、不孕、盆腔疼痛等。严重者可出现子宫增大、子宫变形等症状。

影像学表现

超声检查可见子宫增大,子宫肌层内呈低回声斑块。MRI能更清晰地显示子宫腺肌症的分布范围和程度。

卵巢囊肿

定义

卵巢囊肿是指卵巢内形成的包膜囊状肿瘤, 包括功能性囊肿和病理性囊肿。

发病原因

多数卵巢囊肿源于生理性的排卵过程, 也可能与内分泌失调或遗传因素有关。

种类

主要包括液性囊肿、出血性囊肿、皮样囊肿、内膜样囊肿等。

临床表现

多数小囊肿无症状, 大囊肿可出现腹痛、腹胀、消化道症状等。

子宫内膜息肉

定义

子宫内膜息肉是指子宫内膜组织局部增生形成的隆起性病变。它是女性生殖系统最常见的良性肿瘤之一。

发病机制

子宫内膜息肉的发生可能与子宫内膜细胞过度增生、激素失衡以及免疫功能异常等因素有关。

临床表现

子宫内膜息肉常引起月经过多、月经不规律、子宫不规则出血等症状。部分患者可无明显症状。

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/827131030003006125>