



妇科主治医师考试:《答疑周刊》2019 年第 25 期

问题索引:

一、【问题】请简述盆腔炎性疾病后遗症有哪些?

二、【问题】请简述生殖器结核的传染途径有哪些?

三、【问题】请简述生殖器结核的病理?

具体解答:

一、【问题】请简述盆腔炎性疾病后遗症有哪些?

若盆腔炎性疾病未得到及时正确的诊断或治疗,可能会发生盆腔炎性疾病后遗症。

主要病理改变为组织破坏、广泛粘连、增生及瘢痕形成,导致:①输卵管增生、增粗,输卵管阻塞;②输卵管卵巢粘连形成输卵管卵巢肿块;③若输卵管伞端闭锁、浆液性渗出物聚集形成输卵管积水或输卵管积脓或输卵管卵巢脓肿的脓液吸收,被浆液性渗出物代替形成输卵管积水或输卵管卵巢囊肿;④盆腔结缔组织表现为主、骶韧带增生、变厚,若病变广泛,可使子宫固定。

1. 临床表现

(1) 不孕:输卵管粘连阻塞可致不孕。盆腔炎性疾病后不孕发生率为 20%~30%。

(2) 异位妊娠:盆腔炎性疾病后异位妊娠发生率是正常妇女的 8~10 倍。

(3) 慢性盆腔痛:炎症形成的粘连、瘢痕以及盆腔充血,常引起下腹部坠胀、疼痛及腰骶部酸痛,常在劳累、性交后及月经前后加剧。文献报道约 20%急性盆腔炎发作后遗留慢性盆腔痛。慢性盆腔痛常发生在盆腔炎性疾病急性发作后的 4~8 周。

(4) 盆腔炎性疾病反复发作:由于盆腔炎性疾病造成的输卵管组织结构破坏,局部防御功能减退,若患者仍处于同样的高危因素,可造成再次感染导致盆腔炎性疾病反复发作。有盆腔炎性疾病病史者,约 25%将再次发作。

2. 妇科检查 若为输卵管病变,则在子宫一侧或两侧触到呈索条状增粗的输卵管,并有轻度压痛;若为输卵管积水或输卵管卵巢囊肿,则在盆腔一侧或两侧触及囊性肿物,活动多受限;若为盆腔结缔组织病变,子宫常呈后倾后屈,活动受限或粘连固定,子宫一侧或两侧有片状增厚、压痛,宫骶韧带常增粗、变硬,有触痛。

3. 治疗 盆腔炎性疾病后遗症需根据不同情况选择治疗方案。不孕患者,多需要辅助生殖技术协助受孕。对慢性盆腔痛,尚无有效的治疗方法,对症处理或给予

中药、理疗等综合治疗，治疗前需排除子宫内膜异位症等其他引起盆腔痛的疾病。盆腔炎性疾病反复发作者，抗生素药物治疗的基础上可根据具体情况，选择手术治疗。输卵管积水者需行手术治疗。

二、【问题】请简述生殖器结核的传染途径有哪些？

生殖器结核是全身结核的表现之一，常继发于身体其他部位结核如肺结核、肠结核、腹膜结核等，约 10%肺结核患者伴有生殖器结核。生殖器结核潜伏期很长，可达 1~10 年，多数患者在日后发现生殖器结核时，其原发病灶多已痊愈。生殖器结核常见的传染途径：

1. 血行传播

为最主要的传播途径。青春期时正值生殖器发育，血供丰富，结核菌易借血行传播。结核杆菌感染肺部后，大约 1 年内可感染内生殖器，由于输卵管黏膜有利于结核菌的潜伏感染，结核杆菌首先侵犯输卵管，然后依次扩散到子宫内膜、卵巢，侵犯子宫颈、阴道、外阴者较少。

2. 直接蔓延

腹膜结核、肠结核可直接蔓延到内生殖器。

3. 淋巴传播

较少见。消化道结核可通过淋巴管传播感染内生殖器。

4. 性交传播

极罕见。男性患泌尿系结核，通过性交传播上行感染。

三、【问题】请简述生殖器结核的病理？

1. 输卵管结核 占女性生殖器结核的 90%~100%，即几乎所有的生殖器结核均累及输卵管，双侧性居多，但双侧的病变程度可能不同。输卵管增粗肥大，其伞端外翻如烟斗嘴状是输卵管结核的特有表现；也可表现为伞端封闭，管腔内充满干酪样物质；有的输卵管增粗，管壁内有结核结节；有的输卵管僵直变粗，峡部有多个结节隆起。输卵管浆膜面可见多个粟粒结节，有时盆腔腹膜、肠管表面及卵巢表面也布满类似结节，或并发腹腔积液型结核性腹膜炎。在输卵管管腔内见到干酪样物质，有助于同非结核性炎症相鉴别。输卵管常与其邻近器官如卵巢、子宫、肠曲广泛粘连。

2. 子宫内膜结核 常由输卵管结核蔓延而来，占生殖器结核的 50%~80%。输卵

管结核患者约半数同时有子宫内膜结核。早期病变出现在宫腔两侧角, 子宫大小、形状无明显变化, 随着病情进展, 子宫内膜受到不同程度结核病变破坏, 最后代以瘢痕组织, 可使宫腔粘连变形、缩小。

3. 卵巢结核 占生殖器结核的 20%~30%, 主要由输卵管结核蔓延而来, 因有白膜包围, 通常仅有卵巢周围炎, 侵犯卵巢深层较少。少部分卵巢结核由血液循环传播而致, 可在卵巢深部形成结节及干酪样坏死性脓肿。

4. 子宫颈结核 常由子宫内膜结核蔓延而来或经淋巴或血液循环传播, 较少见, 占生殖器结核的 10%~20%。病变可表现为乳头状增生或为溃疡, 这时外观易与子宫颈癌混淆。

5. 盆腔腹膜结核 盆腔腹膜结核多合并输卵管结核。根据病变特征不同分渗出型和粘连型。渗出型以渗出为主, 特点为腹膜及盆腔脏器浆膜面布满无数大小不等的散在灰黄色结节, 渗出物为浆液性草黄色澄清液体, 积聚于盆腔, 有时因粘连形成多个包裹性囊肿; 粘连型以粘连为主, 特点为腹膜增厚, 与邻近脏器之间发生紧密粘连, 粘连间的组织常发生干酪样坏死, 易形成瘘管。



妇科主治医师考试:《答疑周刊》2019 年第 25 期 (word 版下载)

〔医学教育网版权所有, 转载务必注明出处, 违者将追究法律责任〕

