

第十六章

泌尿生殖系统疾病

本章有 120 个四字符类别。

代码范围以 GA00 开头

任何以泌尿生殖系统病理变化为特征的疾病。

排除： 外伤的伤害，中毒或某些其他后果（第 22 章）
内分泌，营养或代谢疾病（第 05 章）
怀孕，分娩和产褥期的并发症（第 18 章）
某些传染病或寄生虫病（第 01 章）

编码其他地方： 出于与繁殖有关的原因与卫生服务部门联系（QA20-QA4Z）
主要是性传播感染（1A60-1A9Z）
泌尿生殖系统的症状，体征或临床表现（MF30-MG0Y）

本章包含以下顶级块：

- 女性生殖系统疾病
- 男性生殖系统疾病
- 乳房疾病
- 泌尿系统疾病
- 泌尿生殖系统的其他条件
- 泌尿生殖系统术后紊乱

女性生殖系统疾病（BlockL1-GA0）

编码其他地方： 某些特定的生殖器发育障碍
女性生殖器官的肿瘤
切割女性生殖器官（GC51）
涉及女性生殖系统的症状，体征或临床表现（MF30-MF3Y）

女性生殖道炎症性疾病（BlockL2-GA0）

费用包括： 泌尿生殖系感染和性传播疾病

排除： 那些复杂化：怀孕，分娩和产褥期（第 18 章）

那些复杂化：流产或异位或磨牙妊娠（BlockL1-JA0）

GA00**外阴炎**

- 排除:** 老年（萎缩性）阴道炎（GA30.2）
- 编码其他地方:** 外阴刺激性接触性皮炎（EK02.13）
 外阴生殖器疣（1A95.1）
 外阴结核溃疡（1B12.8）

GA00.0 急性外阴炎

排除: 皮肤链球菌蜂窝织炎（1B70.1）

皮肤葡萄球菌蜂窝织炎（1B70.2）

GA00.1 亚急性，慢性或复发性外阴炎**GA00.2 外阴脓肿**

由细菌，病毒或真菌来源感染引起的外阴病症。这种情况的特征在于外阴中脓性物质的焦点积聚。这种情况可能表现为外阴疼痛和肿胀，性交疼痛或发烧。确认是通过妇科检查。

费用包括: 外阴的 Fur ..

GA00.3 外阴的生殖器溃疡

外阴未知或不确定病因的外阴溃疡，但怀疑有性传播感染，特别是单纯疱疹，一期梅毒或软下..这是临时诊断，一旦知道溃疡的原因就应该修改。

注意: 代码也是潜在的条件

GA00.4 外阴阴道溃疡和炎症**GA00.40 外阴阴道溃疡****GA00.4Y 其他指定的外阴阴道溃疡和炎症****GA00.4Z 外阴阴道溃疡和炎症，未指明****GA01****除子宫颈外，子宫炎症性疾病**

涉及 UTERUS 和支持组织的一系列炎症。它通常是由宫颈内生物的上升感染引起的。这种炎症可导致功能障碍和不育。

费用包括: 子宫炎
 子宫肌炎
 子宫积脓

GA01.0 子宫急性炎症性疾病**GA01.00 急性子宫内膜炎**

子宫内膜疾病，由细菌或病毒来源感染引起。这种情况的特征是发烧，下腹痛，阴道异常出血或阴道分泌物。确认是通过盆腔检查和从宫颈拭子，子宫内膜活组织检查或腹腔镜检查中鉴定细菌或病毒。

编码其他地方: 结核性子宫内膜炎（1B12.5）

- GA01.01** 子宫的急性炎症性疾病与子宫蓄脓
- GA01.0Z** 子宫急性炎症性疾病，未明确
- GA01.1** **子宫慢性炎症性疾病**
一种以子宫炎症为特征的病症，持续时间超过 3 个月。
- GA01.10** 慢性子宫内膜炎
编码其他地方： 结核性子宫内膜炎（1B12.5）
- GA01.11** 子宫慢性炎症性疾病与子宫蓄脓
- GA01.1Z** 子宫慢性炎症性疾病，未明确
- GA01.Y** 除子宫颈外，其他特定的子宫炎性疾病
- GA01.Z** 子宫的炎症性疾病，除子宫颈外，未指明
- GA02** **阴道炎**
编码其他地方： 外阴阴道溃疡和炎症（GA00.4）
阴道生殖器疣（1A95.1）
- GA02.0** **急性阴道炎**
注意： 代码也是潜在的条件
- GA02.1** **炎性阴道炎**
临床综合征的特征是弥漫性渗出性阴道炎，上皮细胞脱落和大量脓性阴道分泌物，伴有外阴阴道灼热或刺激和性交困难。体征可能包括外阴阴道红斑和瘀斑。
注意： 代码也是潜在的条件
- GA02.2** **亚急性或慢性阴道炎**
慢性外阴阴道念珠菌病，以前庭，外阴和阴道的慢性刺激性症状为特征，以烧灼取代瘙痒为主要症状。慢性特应性皮炎或萎缩性外阴阴道炎的鉴别诊断。
- GA02.3** **阴道生殖器溃疡病**
- GA03** **前庭大腺疾病**
任何以前庭大腺炎症为特征的疾病。
- GA03.0** **前庭大腺的脓肿**
由细菌，病毒或真菌来源感染引起的前庭大腺的一种状况。这种情况的特征在于位于阴道口两侧的前庭大腺中的脓性物质的局部积聚。这种情况可能表现为阴道两侧肿胀，性交疼痛或发烧。确认是通过妇科检查。

GA07

输卵管炎和卵巢炎

输卵管炎症，以典型的炎症反应（发红和水肿）为特征。它通常表现为下腹痛和压痛，发热，脉搏增加，月经过多和/或子宫出血。该病症可以消退或导致纤维化，输卵管积水，输卵管积水或囊肿形成。

费用包括： 输卵管卵巢炎
输卵管卵巢炎症
输卵管积脓

编码其他地方： 结核性卵巢炎或输卵管炎（1B12.5）
衣原体输卵管炎（1A81.1）

GA07.0

急性输卵管炎和卵巢炎

编码其他地方： 急性淋菌性输卵管炎（1A71）

GA07.1

慢性输卵管炎和卵巢炎

编码其他地方： 慢性淋菌性输卵管炎（1A71）

GA07.Y

其他指定的输卵管炎和卵巢炎

GA07.Z

输卵管炎和卵巢炎，未说明

GA0Z

女性生殖道的炎症性疾病，未说明

女性生殖道非炎症性疾病（BlockL2-GA1）

任何女性生殖道疾病，以病理变化为特征，导致非炎症效应。

编码其他地方： 先天性外阴或会阴部异常

先天性阴道异常

先天性宫颈子宫异常

先天性子宫异常，除宫颈外

先天性输卵管畸形

先天性卵巢异常

先天性阔韧带异常

GA10

子宫内膜异位症

子宫的病情，通常是特发性的。该病症的特征在于异位生长和子宫腔外子宫内膜组织的功能。这种情况可能与来自沃尔夫或苗勒管的剩余退化组织有关，或者在月经期间子宫内膜向后回流到腹腔中。这种情况也可能表现为痛经，性交困难，非经期性盆腔疼痛，不孕，月经改变，或者可能无症状。确认是通过腹腔镜检查和异位片段的组织学鉴定。

- GA10.0 盆腔腹膜浅表性子宫内膜异位症**
这种情况经常是特发性的。该病症的特征在于子宫内膜组织的异位生长和功能在内脏或顶叶盆腔腹膜表面下延伸 5 毫米或更小，并且表现为黑褐色或浅红橙色病变。这种情况可能与来自沃尔夫或苗勒管的剩余退化组织有关，或者在月经期间子宫内膜向后回流到腹膜腔中。这种情况也可能表现为痛经，性交困难，非经期性盆腔疼痛，不孕，月经改变，或者可能无症状。确认是通过腹腔镜检查和异位片段的组织学鉴定。
- GA10.1 腹膜袋**
通常在死胡同中观察到的腹膜袋可能发生在女性骨盆的其他部位，也称为 Allen-Masters 缺损。可以无症状的或有微观的子宫内膜异位症。
- GA10.2 浅表卵巢子宫内膜异位症**
子宫内膜异位症在卵巢皮质上，含有典型或微妙的病变。
编码其他地方： 卵巢子宫内膜异位囊肿（GA18.3）
- GA10.3 深卵巢子宫内膜异位症**
卵巢子宫内膜异位囊肿，含有深色血液（巧克力液），并由异位子宫内膜覆盖的假囊壁排列。该囊肿可根据其大小细分为以下类别：小于 1 厘米，1-3 厘米，\u003e 3 厘米
- GA10.4 深部子宫内膜异位症**
这种情况通常是特发性的。该病症的特征在于异位生长和在腹膜表面下延伸超过 5 毫米的子宫内膜组织的功能。这种情况可能与来自沃尔夫或苗勒管的剩余退化组织，或子宫内膜的碎片在月经期间向后回流到腹膜腔中有关，或者可能是特发性的。这种情况也可能表现为痛经，性交困难，非经期性盆腔疼痛，不孕，月经改变，或者可能无症状。确认是通过腹腔镜检查和异位片段的组织学鉴定。
排除： 深卵巢子宫内膜异位症（GA10.3）
- GA10.5 输卵管子宫内膜异位症**
- GA10.6 皮肤瘢痕中的子宫内膜异位症**
- GA10.7 肠子宫内膜异位症**
子宫内膜异位症位于浆膜下或浆膜下水平以下，不包括仍被归类为腹膜内子宫异位症的浅表性浆膜病变。主要影响直肠乙状结肠区域，但也可以在肠系统的其他部位发现。
- GA10.8 胸部子宫内膜异位症**
- GA10.9 输卵管炎 isthmica nodosa**
由感染或炎症引起的输卵管的状况。该病症的特征在于峡部和近端壶腹肌膜的双侧结节性增厚。这种情况也可能与不孕或异位妊娠有关。确认是通过成像。
- GA10.A 子宫内膜异位症相关的粘连**
- GA10.Y 其他指定部位的子宫内膜异位症**

GA10.Z 子宫内膜异位症，未说明

GA11

子宫腺肌症

子宫状态的特征是子宫内膜组织在子宫肌层中生长，子宫肌层肥大，月经过多或经期出血，痛经，性交困难，月经期间出血，不孕或无症状。通过组织病理学或超声波确认。

排除： 子宫肌瘤（2E86.0）

GA12

性交疼痛

生理系统影响女性的症状，由物理决定因素引起。这种症状的特征在于在性交之前，期间或之后发生的复发性生殖器疼痛或不适，或与可识别的物理原因相关的浅表或深部阴道穿透，不包括缺乏润滑。确认是通过对身体原因的医学评估。

排除： 性疼痛穿透障碍（HA20）

GA13

获得外阴或会阴异常

外阴和会阴的任何病症，由出生后产生的决定因素引起。这些病症的特征在于外阴和会阴的功能障碍，畸形或其他异常。

编码其他地方： 外阴上皮内瘤变，I级，常见类型，HPV相关（2F33.0）

GA13.0

外阴息肉

费用包括： 阴唇息肉

GA13.1

外阴上皮内瘤变，未另行说明

外阴病症，其特征在于鳞状外阴上皮内细胞的损伤，导致不明确的发育不良的等级或严重性以及不同程度的细胞异型性。这种情况与吸烟和免疫抑制，或人乳头瘤病毒，慢性外阴刺激或2型单纯疱疹病毒等病症有关。确认是通过组织活检。

GA13.2

外阴肥大

外阴的病症，通常是特发性的。该病症的特征在于全部或部分女性外生殖器的组织增大或增厚，例如阴蒂，阴唇，前庭或腺体。这种情况也可能出现斑片状白色变色，瘙痒，疼痛或皮肤灼热。

费用包括： 阴唇肥大

GA13.3

外阴囊肿

封闭的，充满液体的囊位于外阴组织上或外阴组织中。

GA13.4

唇部凝集

由于任何原因导致的慢性外阴炎症导致的小阴唇和/或 *maiora* 凝集的迹象，通常在青春期前女孩中观察到。

GA13.5

Skene 输卵管囊肿

Skene 腺体的囊性扩张，通常位于外阴前庭内的尿道口附近。它们通常很小并且通常无症状，可能会扩大尿路梗阻，需要切除。

- GA13.6** **外阴裂伤**
由于分娩，性虐待或强烈冲击造成的创伤引起的外阴损伤。该损伤的特征在于外阴区域的皮肤，肌肉或其他组织的撕裂。
- GA13.7** **外阴血肿**
内阴部或下直肠动脉的外阴分支受损，由分娩，性虐待或强烈冲击引起的破裂和创伤引起。这种损伤的特征在于局部收集渗出的血管和显着的瘀伤。这种损伤也可能表现为无法排尿。
- GA13.Y** **其他指定的外阴或会阴异常**
- GA13.Z** **获得外阴或会阴异常，未指明**
- GA14** **获得阴道异常**
阴道的任何情况，由出生后产生的决定因素引起。这些病症的特征在于阴道的病理变化。
- 编码其他地方：** 阴道术后粘连（GC70）
 子宫切除术后阴道穹窿脱垂（GC71）
 阴道上皮内瘤变 I 级（2F33.1）
 阴道上皮内瘤变 II 级（2E67.20）
 阴道上皮内瘤变 III 级（2E67.21）
- GA14.0** **阴道息肉**
- GA14.1** **阴道积血**
由流出的阴道梗阻引起的阴道状况。该病症的特征在于阴道中存在血液。
- 费用包括：** Haematocolpos 与 haematometra 或 haematosalpinx
- GA14.2** **阴道异物**
由异物进入阴道腔引起的阴道状况。这种情况的特征是阴道炎，阴道流血，恶臭和脓性阴道分泌物，腹痛和耻骨上疼痛。这种情况也可能伴有排尿困难或感染。
- GA14.3** **阴道血肿**
由创伤引起的阴道状况，通常在分娩，性虐待或强烈冲击之后。这种情况的特征在于局部收集渗出的血管和显着的瘀伤。这种情况也可能伴有疼痛，肿胀，瘀斑和尿潴留。
- GA14.5** **阴道白斑**
由人乳头瘤病毒（HPV）感染，慢性创伤，放射疗法或恶化前/恶性病变引起的上皮细胞过度角化引起的阴道病症。该病症的特征在于阴道粘膜表面上的白色，黄白色或灰色斑块。
- GA14.Y** **其他指定获得性阴道异常**
- GA14.Z** **获得阴道异常，未说明**

GA15.7**宫颈子宫发育不良**

慢性感染引起的子宫颈状况。该病症的特征在于恶变前转化和异常细胞生长以及宫颈鳞状上皮组织的行为。

- 排除:** 宫颈原位癌 (2E66)
- 编码其他地方:** 宫颈上皮内瘤变 I 级 (2F31.00)
宫颈上皮内瘤变 II 级 (2E66.0)
宫颈上皮内瘤变 III 级 (2E66.1)

GA15.Y**其他指定的子宫颈子宫异常****GA15.Z****获得宫颈子宫异常, 未明确****GA16****除子宫颈外, 获得子宫异常**

子宫的任何状况, 由出生后产生的决定因素引起。这些病症的特征在于子宫的功能障碍, 畸形或其他异常 (不包括子宫颈)。

- 编码其他地方:** 子宫腺肌病 (GA11)
子宫肌瘤 (2E86.0)
获得子宫缺席 (QF01.10)

GA16.0**子宫内膜腺体增生**

由肥胖, 无排卵或雌激素治疗引起的慢性过量雌激素刺激引起的子宫状况。该病症的特征在于子宫内膜腺细胞的过度增殖和子宫内膜细胞的较大的腺体与基质比率。这种情况也可能与异常子宫出血有关, 特别是在绝经后妇女和年龄增长的绝经前妇女中。确认是通过活组织检查或扩张和刮除术对子宫内膜组织进行取样。

GA16.1**子宫错位**

子宫的一种状况, 由骨盆韧带减弱, 子宫增大, 妊娠, 肿瘤, 绝经, 子宫内膜异位症, 炎症或输卵管炎引起的疤痕性盆腔组织引起。该病症的特征在于子宫位置与正常位置的偏差。

- 费用包括:** 子宫反转
子宫的逆转
子宫前倾
- 排除:** 由于母体盆腔器官异常导致的产伤受阻 (JB05.5)
产妇对其他盆腔器官异常的护理 (JA84)

GA16.2**宫内粘连**

由盆腔炎, 子宫手术或与自发性, 不完全性或人工流产相关的并发症引起的宫腔粘连。可能是无症状或伴有闭经或轻度月经出血和不孕症。

- GA16.3** **积血**
子宫内存在血凝块，通常由子宫流出阻塞引起。
费用包括： Hematosalpinx 与血细胞
排除： haematometra 与 haematocolpos (GA14.1)
- GA16.Y** **其他指定的子宫异常，除子宫颈外**
- GA16.Z** **获得子宫异常，除子宫颈外，未指明**
- GA17** **获得输卵管异常**
输卵管的病情，由出生后产生的决定因素引起。这种情况的特征在于故障，畸形或其他异常。
- GA17.0** **获得输卵管的 parafimbrial 囊肿**
囊肿位于伞形末端外侧的输卵管上。
- GA17.1** **Fimbrial 凝集**
在开放或闭合的输卵管存在下凝集菌毛
- GA17.2** **输卵管积水**
输卵管的病情，由远端闭塞和感染后脓性物质的释放引起。这种情况的特征在于输卵管内存在液体，以及骨盆压力，骨盆疼痛或性交困难。
- GA17.3** **Haematosalpinx**
由输卵管妊娠，子宫内膜异位症，输卵管癌或隐睾症引起的输卵管疾病。这种情况的特征是出血和输卵管内血栓的存在，以及骨盆疼痛或子宫出血。确认是通过成像。
排除： haematosalpinx 与 haematocolpos (GA14.1)
 haematosalpinx with heematometra (GA16.3)
- GA17.Y** **其他指定的输卵管异常**
- GA17.Z** **获得性输卵管异常，未说明**
- GA18** **获得卵巢异常**
卵巢的任何情况，由出生后产生的决定因素引起。这些病症的特征在于卵巢的功能障碍，畸形或其他异常。
编码其他地方： 多囊卵巢 (5A80.2)
 囊性畸胎瘤 (2F32.0)
 卵巢纤维瘤 (2F32.1)
 梅格斯综合症 (2F32.2)
 浆液性卵巢囊腺瘤 (2F32.3)

- GA18.0 卵巢卵泡囊肿**
由卵泡生长或由于排卵失败引起的退化引起的卵巢状况。该病症的特征在于闭合的囊状结构的非肿瘤形成，其充满卵巢上或卵巢中的液体并且由颗粒细胞层排列。这种情况通常是无症状的，但也可能伴有骨盆疼痛，月经不调，性交困难，恶心，呕吐或尿急。确认是通过成像。
费用包括： Graafian 卵泡囊肿
- GA18.1 黄体囊肿**
影响女性的一种病症，由卵泡排卵后卵巢中空气，血液或液体的黄体扩张引起。这种情况的特征是直径达 10 厘米的质量。这种情况也可能伴有盆腔或腹痛，出血或卵巢扭转。
费用包括： 出血性黄体囊肿
- GA18.2 Theca 叶黄素囊肿**
功能性卵巢囊肿最常见，通常是双侧并与妊娠共存，包括磨牙妊娠。可能很大（高达 30 厘米），多囊性并自发消失。
- GA18.3 卵巢子宫内膜异位囊肿**
- GA18.4 卵巢囊肿**
- GA18.5 扭转卵巢，卵巢蒂或输卵管**
由良性卵巢囊肿或卵巢过度刺激引起的卵巢，卵巢蒂和输卵管的病症。该病症的特征在于卵巢血管蒂的部分或完全旋转和腹痛。确认是通过成像。
- GA18.6 其他或未指明的卵巢囊肿**
卵巢内任何由薄壁包围的液体集合，未归类于别处。这包括任何直径大于约 2 厘米的卵巢滤泡。
费用包括： 留置卵巢囊肿
卵巢单纯性囊肿
排除： 多囊卵巢综合征（5A80.1）
卵巢囊肿：发育（LB45.2）
卵巢囊肿：肿瘤性（2C73）
- GA18.7 获得卵巢或输卵管萎缩**
卵巢和输卵管的病症，由感染，化疗或放射治疗等决定因素引起，或由出生后产生的休克引起。这种情况的特征在于卵巢和输卵管的大小和功能部分或完全减少，过早绝经，疲劳，月经不调，体重增加和烦躁。通过鉴定血液样品中雌激素水平升高和卵泡刺激素水平来确认。
- GA18.Y 其他指定获得性卵巢异常**
- GA18.Z 获得卵巢异常，未明确**

GA19 **获得宽韧带异常**
编码其他地方: 术后盆腔腹膜粘连（GC73）

GA19.0 **宽韧带血肿**
由分娩，创伤或手术引起的影响女性的病症。这种情况的特征是上阴道，子宫颈或子宫的撕裂延伸到子宫或阴道动脉，出血（虽然并非总是有明显的阴道出血），背部疼痛，直肠区域的压力，头晕，低血压或贫血。确认是通过直肠阴道检查来排除血肿的凝血和扩张。

GA19.Y **其他指定获得性宽韧带异常**

GA19.Z **获得宽韧带异常，未明确**

GA1Y **其他指定的女性生殖道非炎症性疾病**

GA1Z **女性生殖道非炎症性疾病，未指明**

子宫异常或阴道流血（BlockL2-GA2）

生殖系统的一种状况，由激素紊乱，体重变化，肿瘤或使用药物引起。这种情况的特征在于子宫内膜的不规则或过度脱落，或在月经周期期间或之间的阴道出血。

排除: 假象（KA83.9）

新生儿阴道出血（KA83.9）

编码其他地方: 绝经后子宫出血（GA30.1）

GA20 **月经周期出血性疾病**

GA20.0 **闭经**

生殖系统的一种状况，由激素或内分泌紊乱，子宫缺失，怀孕，哺乳，生殖器流出道异常或卵巢在产前期间未能保留卵细胞引起。这种情况的特征在于 16 岁时没有月经，或者已经建立的月经周期超过 3-9 个月。

排除: 卵巢功能障碍（5A80）

编码其他地方: 与产科瘘有关的闭经（GC04.1Y）

GA20.00 **原发性闭经**

在没有第二性征的增长或发展的情况下，到 14 岁时没有月经;要么; 16 岁时没有月经，无论是否存在正常生长和第二性征的发展

编码其他地方: 46, XX 性腺发育不全（LB45.1）

GA20.01 **继发性闭经**

在先前有月经的女性中，没有月经的间隔相当于总共至少 3 个以前的周期，或 6 个月

注意: 代码也是潜在的条件

- GA20.02** 哺乳期闭经
生殖系统影响女性的一种状况，由与哺乳有关的激素紊乱引起。这种情况的特征是终止已建立的月经周期超过 3-9 个月。
- GA20.0Y** 其他指定的闭经
- GA20.0Z** 闭经，未指明
- GA20.1** **子宫出血频率异常**
由激素紊乱引起的影响女性的生殖系统的任何情况。这些病症的特征在于月经出血发作频率增加或在几个月经周期（90 天内）延迟。
- GA20.10** 频繁的月经出血
由于药理学或非药物制剂引起的激素变化引起的影响女性的生殖系统的状况。这种情况的特征在于月经出血事件，其在几个月经周期中发生频率增加（在 90 天内超过四次发作）。
- GA20.11** 月经不频繁出血
月经频率为 39 天以上
- GA20.1Z** 子宫出血频率异常，未说明
- GA20.2** **排卵期出血**
由内分泌激素的自然和常规波动引起的影响女性的生殖系统的状况。这种情况的特征在于子宫内膜的反复和循环出血，发生在排卵期。
费用包括： 经常性月经间期出血
- GA20.20** 经期出血
生殖系统影响女性的一种状况，由荷尔蒙失调，宫内节育器，妊娠并发症，子宫肌瘤或息肉，感染或癌症引起。这种情况的特征是月经期间的阴道出血。
- GA20.2Y** 其他指定的排卵期出血
- GA20.2Z** 排卵期出血，未说明
- GA20.3** **子宫出血的异常规律**
由激素紊乱引起的影响女性的生殖系统的状况。这种情况的特征是月经异常，周期变化在 2-20 天之间。
- GA20.4** 子宫出血的持续时间异常
- GA20.5** 子宫出血量异常
- GA20.50** 月经出血量大
月经量大（ ≥ 80 ml）月经失血量
- GA20.51** 轻月经出血
月经量轻（ ≤ 5 毫升）月失血量

GA20.5Z 子宫出血量异常，未明确

GA20.Y 其他指定的月经周期出血性疾病

GA20.Z 月经周期出血性疾病，未说明

GA21 非经期出血性疾病

编码其他地方： 术后非经期子宫出血（GC77）

GA21.0 性交后或接触性出血

由感染，宫颈外翻，子宫颈或子宫内膜息肉，癌症或子宫颈或阴道创伤引起的生殖系统状况。这种情况的特征是性交后非经期出血。确认是通过经阴道成像来识别任何结构异常。

GA21.Y 其他指定的非经期出血性疾病

GA21.Z 非经期出血性疾病，未说明

GA22 月经过多，周期不规律

费用包括： 不规则的月经间期出血
月经过多
血崩

GA23 无排卵性出血

GA2Y 其他指定的异常子宫或阴道出血

GA2Z 子宫或阴道出血异常，未说明

GA30 绝经期或某些特定的围绝经期疾病

任何影响女性的疾病，其特征是在绝经期和围绝经期期间的病理变化。

编码其他地方： 术后卵巢功能衰竭（5D44）
更年期症状或投诉（MF32）

GA30.0 绝经

影响女性的病症，由卵巢滤泡功能丧失和循环血液雌激素水平下降引起。这种情况的特征是月经停止，潮热，萎缩性生殖器改变，心理生理效应和骨质流失。确认是通过记录患者病史来确定心理生理效应，例如闭经的存在，以及血液样本中低雌激素血症和血清 FSH 水平升高的鉴定。

编码其他地方： 与更年期咨询卫生服务机构联系（QA4B）

GA30.00 更年期或女性更年期状态

生殖系统影响女性的任何情况，由与围绝经期相关的病理变化引起，例如永久性停止月经和不育。

费用包括： 潮红，失眠，头痛，注意力不集中，与更年期有关的症状

排除： 与人工更年期相关的国家（GA30.3）

- GA30.01** 绝经过渡期
影响女性的病症，由卵巢卵泡功能逐渐丧失和循环血液雌激素水平下降引起。这种情况的特征在于月经不常或不规则的出血，卵巢功能的改变，以及逐渐的萎缩性生殖器改变，心理生理效应。确认是通过记录患者病史来确定心理生理影响。
- GA30.02** 绝经前期出血过多
又称“月经过多”，在月经期间出现过多的子宫出血
- GA30.0Y** 其他指定的更年期
- GA30.0Z** 更年期，未说明
- GA30.1** 绝经后子宫出血
由息肉，子宫内膜萎缩，增生或癌症引起的生殖系统状况。这种情况的特征在于绝经结束后子宫异常出血。
排除： 与人工更年期有关（GA30.3）
- GA30.2** 绝经后萎缩性阴道炎
由绝经期间雌激素水平降低引起的阴道状况。该病症的特征在于阴道和外泌尿道炎症，阴道组织变薄和干燥，润滑减少，阴道灼热或干燥，阴道管缩短和收紧，或绝经后尿失禁。
排除： 与人工更年期相关的国家（GA30.3）
- GA30.3** 与人工更年期有关的国家
由手术或药理作用引起的月经人工停止引起的任何病症。
- GA30.4** 更年期热冲洗
由与更年期相关的激素变化引起的影响女性的病症。这种情况的特征在于反复发作和短暂的潮红，出汗和全身感觉。这种情况也可能伴有心悸，焦虑或发热，然后发冷。
- GA30.5** 绝经期骨质疏松症
- GA30.6** 卵巢早衰
更年期在 40 岁之前自发发生，通常导致继发性闭经，尽管有些女性可能表现出间歇性卵巢功能和排卵，少数人怀孕和怀孕。POF / POI 主要发生在没有已知原因的情况下，但可能由以下情况引起：数字和结构染色体异常，脆性 X（FMR1）前突变，自身免疫性疾病，放射疗法，化疗，半乳糖血症和其他罕见的酶缺陷或突变。根据原因细分为 4 类：先天性，后天性，医源性和未知性
排除： 分离的促性腺激素缺乏症（5A61.0）
术后卵巢功能衰竭（5D44）
编码其他地方： 原发性闭经（GA20.00）
继发性闭经（GA20.01）
- GA30.Y** 其他指定的更年期和围绝经期疾病
- GA30.Z** 绝经期和围绝经期疾病，未说明

GA31	女性不孕症 生殖系统疾病定义为经过 12 个月或更长时间的无保护性交后未能达到临床妊娠。 费用包括： 无法实现怀孕 排除： 相对不孕（GA33） 男性不育症（GB04） 编码其他地方： 与健康服务机构联系进行孕前咨询（QA33） 与保健服务机构联系，提供生育保护咨询服务（QA34） 通过妊娠携带者联系健康服务（QA35） 经典囊性纤维化中的女性低能力（CA25.0） 非典型囊性纤维化的女性低能力（CA25.1） 与植入前遗传学诊断的卫生服务部门联系（QA3Y） 与植入前遗传筛查卫生服务部门联系（QA3Y）
GA31.0	原发性女性不孕症 从未患过临床妊娠的妇女的不孕症
GA31.00	原发性子宫不孕症 由子宫内膜或子宫肌层水平异常引起的女性不孕症，更详细的描述归类于其他地方，即泌尿生殖系统感染，性传播疾病和非炎症性良性妇科疾病 注意： 代码也是潜在的条件 费用包括： 没有植入卵子
GA31.01	输卵管起源的原发性女性不孕症 由一个或两个输卵管功能障碍引起的女性不育，通常与盆腔粘连有关或在盆腔手术后发生，有或没有输卵管积水 注意： 代码也是潜在的条件
GA31.0Y	其他特定来源的原发性女性不孕症
GA31.0Z	未明确起源的原发性女性不孕症
GA31.1	继发性女性不孕症 至少有一次临床怀孕的妇女的不孕症
GA31.10	子宫来源的继发性女性不育症
GA31.11	输卵管起源的继发性女性不孕症
GA31.1Y	其他特定来源的继发性女性不孕症
GA31.1Z	未指明来源的继发性女性不育症
GA31.Z	女性不孕症无规则是否为原发性或继发性

GA 32**与医学辅助生殖相关的并发症**

用于通过人工或部分人工方式实现怀孕的任何干预引起的任何并发症。

GA32.0**卵巢过度刺激综合征**

人体绒毛膜促性腺激素升高引起的内分泌系统疾病，通常在注射生育治疗后使用。该疾病的特征在于卵巢增大，以及血液动力学或代谢并发症。根据分级症状，这种疾病也可能伴有腹痛，腹胀或体重增加。

费用包括： 卵巢过度刺激与诱导排卵有关

GA32.1**取卵后出血**

取卵后大量出血需要住院输血，外科手术，临床观察或其他医疗程序

GA32.2**与医学辅助生殖相关的感染**

卵子取出或其他医学辅助生殖治疗后发生显着的生殖器或盆腔感染

GA32.3**尝试胚胎移植或医学辅助授精的并发症**

由任何尝试的胚胎移植或医学辅助的精子授精程序引起或之后引起的任何并发症。

GA32.Y**与医学辅助生殖相关的其他特定并发症****GA32.Z****与医学辅助生殖相关的并发症，未指明****GA33****反复流产**

费用包括： 相对不孕

排除： 目前怀孕（第 18 章）

当前流产（BlockL1-JA0）

GA34**女性盆腔疼痛与生殖器官或月经周期有关**

影响女性的症状，其特征在于与任何生殖器官或月经周期相关的骨盆区域的疼痛。

编码其他地方： 间质性膀胱炎（GC00.3）

GA34.0**与外阴，阴道或盆底有关的疼痛**

影响女性的病症，其特征在于在性交，身体活动或休息期间与外阴，阴道和盆底组织相关的任何类型的疼痛。

GA34.00**外阴疼痛**

由创伤，感染，损伤，炎症或神经纤维过敏引起的影响女性的外阴疼痛的症状。这种症状的特征在于外阴，性交，身体活动或休息期间的任何类型的疼痛。

GA34.01**会阴部疼痛**

由神经纤维的创伤，感染，损伤，炎症或过敏引起的影响女性的会阴疼痛的症状。该症状的特征在于在性交，身体活动或休息期间阴道口的后唇和肛门之间的区域中的任何类型的疼痛。

- GA34.02** 慢性阴部疼痛
外阴痛描述了外阴皮肤的疼痛，灼热或粗糙的慢性感觉，其不能归因于任何特定原因并且持续至少三个月。症状可能是弥漫性的和无缘的（痛苦性外阴痛）或局部的，通常是外阴前庭，并且通过触觉（前庭痛）引起。痛风性外阴痛特征性地发生在通常没有性活动的绝经后妇女中：疼痛是自发的并且通常独立于触摸而发生。静脉曲张症通常发生在年轻女性中，其特征在于前庭触痛，前庭上皮红斑和继发性性交困难。
费用包括： Vestibulodynia
痛风性外阴痛
- GA34.0Y** 其他指定的疼痛与外阴，阴道或盆底有关
- GA34.0Z** 与外阴，阴道或盆底相关的疼痛，未指明
- GA34.1** 阴道松弛
- GA34.2** 女性骨盆疼痛
与任何生殖器官或月经周期相关的女性骨盆区疼痛。
排除： 与外阴，阴道或盆底有关的疼痛（GA34.0）
盆腔或会阴部疼痛（MD81.11）
膀胱疼痛（MF52）
慢性原发性膀胱疼痛综合征（MG30.00）
性疼痛穿透障碍（HA20）
- GA34.20** 循环性盆腔疼痛
影响女性的症状，由与月经周期相关的妇科和生理方面引起，例如 *dysmenorrhoea* 或 *mittelschmerz*。该症状的特征在于与特定时刻或特定时间相关的骨盆，前腹壁，下背部或臀部的反复疼痛。
- GA34.21** 非循环性骨盆疼痛
影响女性的症状，由与月经周期无关的妇科和生理方面引起。该症状的特征在于骨盆，前腹壁，下背部或臀部的慢性骨盆疼痛，与特定时刻或特定时间无关。
- GA34.2Z** 女性骨盆疼痛，未说明
- GA34.3** 痛经
由子宫内膜异位症，子宫腺肌症，卵巢囊肿引起的影响女性的生殖系统状况，或者可能是特发性的。这种情况的特征在于月经前或伴随月经的周期性骨盆疼痛，其干扰日常活动，较低的，脐带的或耻骨上的腹痛，例如可能延伸至大腿和下背部的尖锐，悸动，灼热或射击疼痛。
- GA34.4** 经前紊乱

GA34.40

经前期紧张综合症

影响女性的综合症，通常是特发性的。该综合特征的特征在于在月经周期的黄体期期间发生的某些环境，代谢或行为因素，并且导致干扰个体生活方式的周期性情绪，身体或行为症状。确认是通过记录与周期的黄体和月经阶段相关的特定循环症状（来自前瞻性症状日记）和社会经济功能障碍的证据。

排除： 经前焦虑障碍（GA34.41）

编码其他地方： 经前症状或投诉（MF33）

GA34.41

经前焦虑障碍

在过去一年的大多数月经周期中，情绪症状（抑郁情绪，烦躁），躯体症状（嗜睡，关节疼痛，暴饮暴食）或认知症状（注意力不集中，健忘）的模式在发病前几天开始月经开始后，在月经开始后几天内开始改善，然后在月经开始后约 1 周内变得极少或不存在。症状与周期的黄体和月经阶段的时间关系可以通过预期的症状日记来确认。症状严重到足以引起个人，家庭，社会，教育，职业或其他重要功能区域的严重痛苦或严重损害，并不代表精神障碍的恶化。

费用包括： PMDD - [经前焦虑障碍]

排除： 经前期紧张综合症（GA34.40）

GA34.4Y

其他指定的经前紊乱

GA34.4Z

经前紊乱，未指明

GA34.5

卵巢残余综合症

双侧输卵管切除术治疗严重子宫内膜异位症或 PID 后患者的慢性盆腔疼痛，由难以解剖后留置的残留卵巢皮质组织引起。症状可能包括使盆腔疼痛侧卧，通常是周期性的，并伴有泌尿生殖系统或胃肠道症状。标志可包括骨盆外侧区域的肿块。

GA34.6

女性生殖器疼痛

生殖器疼痛的症状影响女性特发性。这种症状的特征在于生殖器区域组织中的任何类型的疼痛，在性交，身体活动或休息期间。

GA34.Y

其他指定的女性盆腔疼痛与生殖器官或月经周期有关

GA34.Z

女性盆腔疼痛伴有生殖器官或月经周期，未指明

女性生殖器皮肤病（BlockL2-GA4）

编码其他地方： 外阴恶性肿瘤（2C70）

外阴原位癌（2E67.1）

GA40

外阴的炎症性皮肤病

编码其他地方： 女性生殖器的皮炎或湿疹（EA87.1）

外阴硬化性苔藓（EB60.0）

外阴银屑病（EA90.53）

GA41 外阴溃疡或糜烂性疾病

编码其他地方： 外阴生殖器溃疡（GA00.3）
外阴单纯疱疹感染（1A94.0）
外阴或阴道糜烂性扁平苔藓（EA91.3）
Behçet 病引起的外阴溃疡（4A62）
外阴天疱疮（EB40.0Y）
外阴粘膜的粘膜类天疱疮（EB41.1）

GA41.0 外阴麻痹

口疮是一种外阴溃疡，不归因于感染或其他可识别的原因。它们通常发生在年轻女性（生命的第二个十年）的小阴唇的内侧方面。它们可能与发烧，不适或口腔口疮有关。

GA41.Y 其他指定的外阴溃疡或糜烂性疾病

GA42 外阴的感觉障碍

以外阴瘙痒，感觉异常或疼痛为特征的疾病。

编码其他地方： 外阴扁平苔藓（EA83.00）
外阴痛（GA34.02）

GA42.0 外阴瘙痒症

外部女性生殖器强烈瘙痒。

GA43 女性生殖器的杂项皮肤病

编码其他地方： 外阴黑色斑点（ED61.11）
外阴异位皮脂腺（ED91.0）

GA4Y 其他指定的女性生殖器皮肤病

GA6Y 女性生殖系统的其他特定疾病

GA6Z 女性生殖系统疾病，未说明

男性生殖系统疾病（BlockL1-GA8）

任何以男性生殖系统病变为特征的疾病。

编码其他地方： 男性生殖器官的肿瘤
射精功能障碍（HA03）
男性生殖器官存在的问题（MF40）

男性生殖系统的结构发育异常（LB50-LB5Z）

涉及男性生殖系统的症状，体征或临床表现（MF40-MF4Y）

男性生殖器皮肤病（BlockL2-GA8）

编码其他地方： 炎症性皮肤病影响阴茎或阴囊
阴茎或阴囊的恶化前或恶性疾病

龟头包皮炎（GB06.0）

GA80

阴茎或阴囊的溃疡性疾病

编码其他地方： 阴茎单纯疱疹感染（1A94.0）
阴茎粘膜的粘膜类天疱疮（EB41.1）
Behçet 病引起的阴茎或阴囊溃疡（4A62）
阴囊，阴茎或会阴坏死性筋膜炎（1B71.1）
阴茎阿米巴病（1A36.1Y）

GA80.0

阴茎或阴囊的 Aphthosis

男性生殖器麻痹是一种非感染性但通常疼痛的阴茎，阴囊或 perigenital 皮肤溃疡。它可能与口腔溃疡（orogenital aphthosis）或 Behçet 病有关，但可能单独发生。生殖器和口生殖器麻痹都可能代表 Behçet 病的形式。

费用包括： 由 Behçet 病引起的阴茎或阴囊溃疡
男性生殖器麻痹

GA80.1

不确定性的阴茎溃疡

排除： 阴茎梅毒性下 chan（1A61.0）
阴茎软下，（1A90）
阴茎疱疹性溃疡（1A94.0）
阴茎海绵窦炎（GA80.0）
Behçet 病引起的阴茎或阴囊溃疡（4A62）

GA80.Y

其他指定的阴茎和阴囊溃疡病

GA81

男性生殖器的杂项皮肤病

编码其他地方： 男性生殖器的单纯性扁平苔藓（EA83.01）
阴茎黑色斑点（ED61.10）
阴茎异位皮脂腺（ED91.0）
阴囊血管角膜瘤（EF20.1）
阴囊灼热（EC92.0）
Genitoperineal 中位中缝囊肿（LB5Y）

GA81.0

Penoscrotal 瘙痒症

强烈的瘙痒感，产生摩擦或划伤阴囊和/或阴茎根部皮肤的冲动，以获得缓解。

GA81.Y 其他指定的男性生殖器皮肤病

前列腺疾病 (BlockL2-GA9)

编码其他地方: 前列腺结核 (1B12.5)

GA90 前列腺增生

由腺体和基质细胞的细胞分裂速率增加引起的前列腺病症。这种情况的特征在于前列腺组织增大，尿痛，尿急，夜尿，尿流不畅，排尿时紧张，排尿时膀胱排空不完全或尿路感染频率增加。

费用包括: 前列腺纤维肥大
前列腺纤维腺瘤
前列腺纤维瘤
前列腺肌瘤

排除: 良性前列腺肿瘤 (2F34)

GA91 炎症和其他前列腺疾病

由前列腺阻塞引起的任何疾病。这些疾病的特征在于分泌物的积聚和前列腺的炎症。

编码其他地方: 淋菌性前列腺炎 (1A70.Y)
阴道毛滴虫引起的前列腺炎 (1A92)

GA91.0 慢性前列腺炎

由前列腺阻塞引起的病症。该病症的特征在于前列腺炎症，排尿困难，尿频，尿急，生殖器疼痛，腰痛，腹痛和持续至少三个月的反复膀胱感染。

GA91.1 前列腺脓肿

由革兰氏阴性细菌淋病奈瑟氏球菌，葡萄球菌或大肠杆菌或革兰氏阳性细菌金黄色葡萄球菌或结核分枝杆菌感染引起的病症。这种情况的特征在于前列腺组织内或上的脓性物质和中性粒细胞的焦点积聚，排尿困难，发热和耻骨上疼痛。确认是通过经直肠超声检查来确定脓肿的大小和位置，并通过尿液样本来识别白细胞。

GA91.2 Prostatocystitis

以膀胱，膀胱颈，前列腺和前列腺尿道炎症为特征的病症。

GA91.3 前列腺结石

一种病症，其特征在于小的固体钙化，通常由在前列腺中形成的碳酸钙或磷酸钙组成。这种情况可能与糖尿病，感染，癌症，医源性因素有关，或者可能是特发性的。确认是通过成像。

费用包括: Prostatolithiasis

GA91.4**前列腺出血**

由前列腺血管壁破裂引起的前列腺疾病。这种情况的特征在于前列腺血液过多损失。

费用包括： 前列腺出血
前列腺静脉曲张

GA91.5**前列腺萎缩**

由细胞增殖减少引起的细胞凋亡引起的前列腺病症，细胞体积减少，功能降低，缺血，营养不良，疾病，突变或激素变化。该病症的特征在于前列腺组织的大小和功能的部分或完全减少。

GA91.6**前列腺发育不良**

由细胞生长的改变或突变引起的前列腺病症，或比正常上皮分裂更快的前列腺上皮细胞。该病症的特征在于前恶化转化和前列腺上皮组织的异常发育。

费用包括： 低度前列腺上皮内瘤变
低度不典型增生

排除： 高级别前列腺增生异常（2E67.5）
PIN III（2E67.5）
高档 PIN 码（2E67.5）

GA91.Y**其他指定的前列腺炎症和其他疾病****GA91.Z****炎症和其他前列腺疾病，未指明****GB00****Hydrocele 或精子囊肿**

一种病症，其特征在于在阴道睾丸或精索中积聚浆液，以及包含睾丸附睾，睾丸或传出导管的液体和死精子的囊性肿胀。

费用包括： 精索，睾丸或阴道鞘膜积液

排除： 先天性鞘膜积液（KC00）

GB00.0**囊肿鞘膜积液**

睾丸的一种病症，由炎症或睾丸附睾引起，通过脐带阻塞静脉或淋巴系统，或在产前期出现异常。这种情况的特征在于阴道睾丸或沿精索的局限性积液。

GB00.1**感染的鞘膜积液****GB00.2****精液囊肿**

以附睾，睾丸或传出导管的囊性肿胀（含有液体和死精子）为特征的病症。这种情况可能与创伤，感染或炎症过程引起的附睾管阻塞有关。

排除： 包裹鞘膜积液（GB00.0）
感染鞘膜积液（GB00.1）

GB00.Y**其他指定的鞘膜积液或精液囊肿****GB00.Z****Hydrocele 或精子囊肿，未指明**

GB04**男性不育**

任何影响男性的生殖系统疾病，其特征是精液排出功能失调或精液中可测量精子水平异常缺失。

编码其他地方： 经典囊性纤维化的男性不育症（CA25.0）

非典型囊性纤维化的男性不育症（CA25.1）

GB04.0**无精子症**

由于生殖道阻塞，激素水平异常，睾丸衰竭或精子生成不足引起的生殖系统影响男性的任何情况。这些病症的特征在于精液中没有可测量的精子细胞水平，并且生育力水平非常低。确认是在离心的精液样本的沉积物中没有精子。

GB04.Y**其他指定的男性不育症****GB04.Z****男性不育，未说明****GB05****多余的包皮过长，包茎或包皮过长**

包皮的几种情况，包皮过长引起的。这种病症的特征在于包皮多余或紧密，包皮缺乏可收缩性或包皮不能减少。

GB05.0**多余的包皮过长**

包皮的一种状况，由产前期间产生的决定因素引起。该病症的特征在于存在过量的包皮组织。

GB05.1**系带短裤**

由于在产前期间产生的决定因素引起的阴茎系带的状况。这种情况的特征在于短的系带和包皮的受限制的运动，导致在性交或疼痛和撕裂期间阻碍穿透。

GB05.2**包茎**

包皮的一种状况，由产前期包皮发育不良引起，龟头炎，硬化性苔藓，炎症，感染，反复导尿或强行包皮牵开。这种情况的特征在于包皮的收缩和包皮在龟头上的运动受限。这种情况也可能在性交过程中出现排尿困难或功能障碍。

GB05.3**嵌顿**

由包皮狭窄或发炎引起的包皮状况，包皮处理不当或包皮缩回的时间较长。这种情况的特征在于包皮在收回龟头后不能恢复到正常位置，疼痛和炎症，并且可能导致坏疽。

GB05.4**贴壁包皮**

包皮与包皮粘附的情况，使得包皮难以缩回。

GB05.Z**多余的包皮过长，包茎或包皮过长，未指明****GB06****某些特定的阴茎疾病**

排除： 包皮过长，包茎或包皮过长（GB05）

编码其他地方： 男性勃起功能障碍（HA01.1）

- GB06.0** **包皮龟头炎**
包皮和/或龟头的炎症。它可能与特定疾病有关，例如扁平苔癣，硬化性苔藓，反应性关节炎或接触性皮炎等，但最常见的是“非特异性”。
编码其他地方: 念珠菌性龟头包皮炎（1F23.11）
- GB06.00** 非特异性龟头包皮炎
龟头和/或包皮的炎症不能归因于特定原因。它通常被认为是对某些微生物（包括假单胞菌和念珠菌）的存在的刺激性反应。
- GB06.0Y** 其他特定形式的龟头炎和龟头包皮炎
- GB06.0Z** 龟头包皮炎，未说明
- GB06.1** **阴茎异常勃起**
由急性白血病，镰状细胞贫血，感染，阴茎或中枢神经系统病变或使用某些药物引起的阴茎状况。这种情况的特征是长时间或持续的疼痛性阴茎勃起持续超过四小时而没有身体或心理性唤起。
费用包括: 痛苦的勃起
- GB06.2** **阴茎纤维瘤病**
一种病症，其特征在于阴茎海绵体的硬结，在阴茎的软组织内产生疼痛的纤维性绒毛膜和白膜的炎症。这种情况可能与阴茎的创伤或损伤有关。这种情况也可能在勃起时出现疼痛，勃起功能障碍，缩短或勃起时阴茎弯曲异常。确认是通过超声波检查。
费用包括: Peyronie 病
塑料硬结阴茎
Induratio 阴茎 plastica
- GB06.3** **阴茎的 Mondor 病**
一种公认的通常是良性和自限性的实体，发生在性活跃的男性身上，并且呈现在冠状沟周围的阴茎静脉或淋巴管的索状增厚，或者不太常见，沿着阴茎的背静脉。它很少与非性创伤或高凝状态有关。
- GB06.4** **慢性阴茎水肿**
慢性水肿局限于阴茎。提出的原因包括慢性窒息，低级别链球菌感染，导致不可逆的淋巴损伤或原发性发育不全的淋巴管。
- GB06.5** **阴茎硬化性淋巴管炎**
这种情况表现为阴茎冠状沟通常无痛的脐带状肿胀。它通常与剧烈的性交有关。它通常会在几周内解决。
- GB06.Y** 其他指定的某些指定的阴茎紊乱
- GB06.Z** 某些指定的阴茎紊乱，未指明

GB07**男性生殖器官的炎症性疾病，未在其他地方分类**

男性生殖器官的任何病症，其特征在于病理变化和组织炎症，未归类于别处。

排除： 阴茎炎症（GB06）
 睾丸炎或附睾炎（GB02）
 附睾炎（GB02）

GB07.0**精囊炎的炎症性疾病**

精囊炎的任何病症，其特征在于病理变化和组织炎症。

编码其他地方： 精囊结核（1B12.5）

GB07.1**精索，阴道炎或输精管的炎症性疾病**

精索，阴道和输精管的任何病症，其特征在于病理变化和组织炎症。

费用包括： Vasitis

GB07.2**阴囊炎症性疾病**

任何由于卫生条件差或皮肤擦伤引起的阴囊紊乱。该病症的特征在于组织的浅表炎症。

排除： 皮肤链球菌蜂窝织炎（1B70.1）
 皮肤葡萄球菌蜂窝织炎（1B70.2）

GB07.Y**男性生殖器官的其他特定炎性疾病，未归类于其他地方****GB08****男性生殖器官的血管疾病**

任何影响心血管和生殖系统的疾病，其特征是男性生殖器官血管的病理变化。

费用包括： 男性生殖器官出血

男性生殖器官血栓形成

GB0Y**男性生殖系统的其他特定疾病****GB0Z****男性生殖系统疾病，未说明****乳房疾病（BlockL1-GB2）**

任何以乳房或乳房组织的病理变化为特征的疾病。

排除： 某些与分娩有关的特定乳腺或哺乳期疾病（JB46）

编码其他地方： 乳腺肿瘤

GB20

良性乳房疾病

任何影响女性的疾病，其特征不在于乳房良性，非癌性病变，导致乳房或乳房组织的病理变化（和不适）。

编码其他地方： 乳房脓肿（GB21.0）

隆胸障碍（GC7A）

减少乳房的疾病（GC79）

GB20.0

纤维囊性变化

一种病症，其特征不在于乳房组织的变化，导致乳房中的良性非癌性病变。这种情况可能与小的或大的囊肿形成，导管上皮的增生，导管细胞的大汗腺化生，乳头状瘤病，导管扩张，硬化性腺病或基质纤维化有关。这种情况也可能表现为乳房疼痛，乳房组织增厚或乳头溢液在月经前恶化，或者可能是无症状的。确认是通过临床乳房检查，然后通过乳房 X 光检查或超声波检查来区分异常组织。

费用包括： 乳腺囊肿

囊性乳房

GB20.1

乳房纤维腺病

排除： 乳腺纤维腺瘤（2F30.5）

GB20.Y

其他指定的良性乳房疾病

GB20.Z

良性乳腺疾病，未说明

GB21

乳房炎症性疾病

乳房或乳房组织的任何病症，其特征不在于炎症效应，疼痛，发热，发红，肿胀和功能丧失。

费用包括： 乳房痛

排除： 新生儿传染性乳腺炎（KA65.3）

编码其他地方： 与分娩有关的非脓性乳腺炎（JB45.1）

GB21.0

乳房脓肿

由于细菌或寄生宿主感染引起的炎症或与其他外来物质接触引起的乳房状况。该病症的特征在于乳房组织内或乳房组织上的脓性物质的焦点积聚。

编码其他地方： 乳腺脓肿（JB45.0）

GB21.Y

其他指定的乳房炎症性疾病

GB21.Z

乳腺炎症性疾病，未明确

GB22**乳房肥大**

影响乳房的病症，其特征在于结缔组织的单侧或双侧增大或增厚超过总体重的 3%。这种情况可能与血液中对泌乳素，雌激素和孕酮的组织学敏感性增加或异常高水平有关。

费用包括： 男性乳房发育

GB23**某些指定的乳房疾病**

乳腺癌或乳腺组织的任何病症，以病理变化为特征，未归类于别处。

编码其他地方： 乳房的其他体征或症状 (MF3Y)

GB23.0**乳腺导管扩张症**

由脂质和细胞碎片或分泌物（如初乳）淤滞或非特异性导管扩张过程引起的乳房状况。该病症的特征在于乳头导管的阻塞和随后的扩张，输卵管周围炎症，导管纤维化，乳头牵开，倒置，疼痛或乳头的血性排出。

GB23.1**乳头裂或瘻**

一种病症，其特征在于乳头上形成深沟或裂缝样病变，以及乳头与邻近组织或表面之间的异常通道。

GB23.2**乳房脂肪坏死**

通常在创伤或放射疗法之后由脂肪组织的皂化引起的乳房状况。该病症的特征在于血液和组织消化酶对脂肪组织的损伤，死亡或炎症，以及瘢痕组织和病变的发展。确认是通过乳房和针抽吸的成像。

GB23.3**乳房萎缩**

由细胞凋亡引起的乳房状况通常由于长时间的雌激素减少，减少细胞增殖，减少细胞体积，减少功能，缺血，营养不良，疾病或突变。该病症的特征在于乳房组织的大小和功能的部分或完全减少。

GB23.4**Galactorrhoea 与分娩无关**

乳房状况，其特征是白色分泌物持续和异常分泌。在女性中，分泌物发生在新生儿间隔或婴儿护理之间，或婴儿停止母乳喂养之后。在男性和儿童中，这些分泌物自发发生。这种情况与怀孕，分娩或产褥期的生理变化无关。

GB23.5**乳房痛**

乳房疼痛的症状。根据临床模式，该症状可以分类为循环或非循环。

GB2Z**乳房疾病，未说明****泌尿系统疾病 (BlockL1-GB4)**

任何以泌尿系统病理变化为特征的疾病。

编码其他地方： 泌尿系统的肿瘤

尿液检查的临床表现，未经诊断（MF90-MF9Y）

泌尿系统结构发育异常（LB30-LB3Z）

涉及泌尿系统的症状，体征或临床表现（MF50-MF5Y）

高血压性肾病（BA02）

肾小球疾病（BlockL2-GB4）

任何以肾小球病理变化为特征的疾病。

排除： 高血压性肾病（BA02）

编码其他地方： 泌尿系统标本的临床表现（MF80-MF8Z）

GB40

肾病综合症

肾小球疾病突然发作通常伴有严重（肉眼可见/可见）血尿伴有少尿，血压升高，轻度水肿和白蛋白尿或蛋白尿，通常为亚肾病范围。可能是急性肾衰竭的原因，在这种情况下该综合征被称为快速进展性肾炎。肾病综合征有许多可能的原因，并且与肾光微观变化如细胞过多，坏死或血栓形成有关。

费用包括： 急性肾炎
急性肾小球疾病
急性肾小球肾炎
急性肾病综合征
快速进展性肾炎
急进性肾小球肾炎

排除： Tubulo-interstitial 肾炎，未指定为急性或慢性（GB54）

GB41

肾病综合症

一种以严重蛋白尿为特征的病症，平均成人大于 3.5 克/天。尿液中蛋白质的大量损失导致低白蛋白血症和全身性水肿。通常还有高脂血症。可能存在肾小球疾病的其他表现。有许多可能的原因和肾组织学表现。可能的并发症包括血管血栓形成，感染，营养不良和肾衰竭。

费用包括： 先天性肾病综合征
脂质性肾病

GB42**持续性蛋白尿或白蛋白尿**

持续性白蛋白尿 $\geq 3\text{mg} / \text{mmol}$ 肌酐或 $\geq 30\text{mg} / \text{天}$ 被认为是异常的，指示性的并且通常是慢性肾病（KDOQI, KDIGO）的首次表现。在对糖尿病患者等“风险”患者进行 CKD 监测时，大多数临床实践指南建议对白蛋白尿进行尿液分析。该诊断不是指间歇性蛋白尿，如直立性或运动诱发的蛋白尿，也不涉及非白蛋白尿蛋白尿，例如 Bence Jones（免疫球蛋白轻链）蛋白尿。

排除：

- 直立性蛋白尿（MF96.0）
- 蛋白尿 NOS（MF96）
- 无高血压的妊娠期蛋白尿（JA22.0）
- 本斯琼斯蛋白尿（MF96.1）
- 肾病综合征（GB41）
- 白蛋白尿 NOS（MF96）

GB42.0**白蛋白尿，A2 级**

尿液中存在过量白蛋白，表明肾小球滤过异常。可以通过定时收集或点样尿液样品定量，浓度调整到尿肌酐浓度，以校正整体尿液浓度的变化。当持续性和中度或更高的严重程度通常表明明显的肾小球疾病，例如由糖尿病性肾小球硬化，肾小球肾炎或淀粉样蛋白引起。

注意： 代码也是潜在的条件

GB42.1**白蛋白尿，A3 级**

尿液中存在过量白蛋白，表明肾小球滤过异常。可以通过定时收集或点样尿液样品定量，浓度调整到尿肌酐浓度，以校正整体尿液浓度的变化。当持续性和中度或更高的严重程度通常表明明显的肾小球疾病，例如由糖尿病性肾小球硬化，肾小球肾炎或淀粉样蛋白引起。

注意： 代码也是潜在的条件

GB42.Y**其他指定的持续性蛋白尿或白蛋白尿****GB42.Z****持续性蛋白尿或白蛋白尿，未指明****GB4Y****其他指定的肾小球疾病****GB4Z****肾小球疾病，未说明****肾小管间质疾病（BlockL2-GB5）**

任何以肾小管和间质组织的病理变化为特征的疾病。

排除： pyeloureteritis cystica（GB90）

编码其他地方： 弓形虫病的肾小管 - 间质疾病（1F57.Y）

GB50**急性肾小管间质性肾炎**

一种疾病，其特征在于肾小管和肾间质的急性炎症和损伤，通常伴有急性肾衰竭（急性肾损伤）。组织学显示间质中的急性炎性浸润，伴有水肿和肾小管细胞坏死，并且通常是突出的嗜酸性粒细胞和浆细胞。通常是由于对可识别的过敏原的过敏或免疫反应。通常伴有急性肾功能衰竭，如果在使用或不使用皮质类固醇的情况下迅速撤出过敏原，这可能是可逆的。可导致慢性肾小管间质性肾炎，特别是如果过敏原暴露不是短期的。可能与其他过敏反应的迹象有关，如皮疹或发烧。

GB51**急性肾盂肾炎**

由于细菌感染引起的肾盂和薄壁组织的急性炎症。成年女性最常见的细菌感染之一。症状包括发烧，腰部（肾）疼痛，恶心和呕吐。急性膀胱炎伴有排尿困难，频率和血尿的共同症状可能发生。除非出现败血症，低血压或血容量不足，否则肾功能衰竭不是特征。

GB52**急性肾小管坏死**

由低血压，低灌注，缺血，缺氧或使用肾毒性药物引起的任何肾脏状况。这些病症的特征在于肾小管上皮细胞的死亡和急性肾损伤。确认是通过鉴定尿样中的上皮细胞的“泥褐色管型”。

注意：

代码也是潜在的条件

GB53**急性肾乳头坏死**

由缺血，肝脏疾病或镇痛性肾病引起的肾脏病症。该病症的特征在于单个或多个肾乳头，血尿，侧腹疼痛和尿液中的组织碎片的死亡。这种情况也可能伴随着发烧和发冷。

GB54**Tubulo-interstitial 肾炎，未指定为急性或慢性肾炎**

一种疾病，其特征在于肾小管或肾间质的炎症和损伤，同时保留继发于免疫反应或毒剂的肾小球。

排除： 结石性肾盂肾炎（GB70）

GB55**慢性肾小管间质性肾炎**

一种疾病，其特征是肾小管和/或肾间质的炎症和损伤，间质性瘢痕，纤维化和肾小管萎缩导致进行性慢性肾功能不全

排除： 结石性肾盂肾炎（NFAD）（GB70）

编码其他地方： 常染色体显性多囊肾病（GB81）

低磷血症性佝偻病（5C63.22）

GB55.0**巴尔干肾病**

巴尔干肾病是间质性肾炎的一种形式，其特征在于非常局部的地理发生。它最早是在 20 世纪 20 年代在多瑙河及其主要支流沿线的几个小型离散社区中发现的。现在被认为是由于慢性马兜铃酸摄入（摄入马兜铃地区原生的马兜铃属种子），尽管它与中草药肾病有一些差异。该疾病的特征在于肾功能不全，蛋白尿，肾小管间质性肾炎，贫血，虚弱，皮肤铜变色，并且可能在发病后 5 年内导致终末期肾病。

费用包括： 巴尔干地方性肾病

GB55.1**重金属诱发的肾病**

肾脏疾病，由暴露于重金属毒性金属如镉，铅，铜和汞引起。该疾病的特征在于肾小管损伤，肾功能不全，间质纤维化，坏死或肾功能障碍。该疾病还可能伴有高血压，蛋白尿，高尿酸血症，氨基酸尿症或慢性肾病的其他症状。

GB55.2**慢性尿酸盐肾病**

特征在于小管和间质中尿酸盐晶体沉积，收集管，肾盂或输尿管部分或完全阻塞，高尿酸血症与肾功能不全程度不成比例和尿酸排泄减少的病症。这种情况可能导致炎症，纤维化和肾功能衰竭。

GB55.Y**其他指定的慢性肾小管间质性肾炎****GB55.Z****慢性肾小管间质性肾炎，未指明****GB56****阻塞性或反流性肾病**

由于输尿管阻塞或尿囊膀胱输尿管或膀胱输尿管反流导致肾脏骨盆和肾盂扩张。可能存在弥漫性或局灶性皮质瘢痕和慢性肾小管间质性肾炎。

排除： 没有肾积水的肾和输尿管结石（BlockL2-GB7）
阻塞性肾盂肾炎（GB55）

GB56.0**肾积水合并输尿管肾盂连接处阻塞**

由输尿管肾盂交界处的任何阻塞或狭窄引起的病症。该病症的特征在于肾脏的骨盆和肾盂扩张，部分或完全阻塞尿液流动。这种情况可能伴有侧腹疼痛，血尿，脓尿或高热。

排除： 先天性输尿管肾盂交界处闭塞（QJCB）（LB31.8）
先天性肾积水（LB31.0）

GB56.1**肾积水伴输尿管梗阻**

输尿管的内在狭窄或狭窄或外在阻塞，除输尿管肾盂连接处或输尿管口外，导致肾脏骨盆和肾脏扩张。

排除： 先天性肾积水（LB31.0）

GB56.2**肾积水伴输尿管口阻塞**

肾盂和肾盏的扩张与插入膀胱时输尿管阻塞（并且可能是由于）相关，从而导致上背压上升。

排除： 感染（GB58）

GB56.3 膀胱阻塞引起的肾积水

由膀胱阻塞引起的病症。其特征在于肾脏的一个或两个的骨盆和骨折的扩张，以及肾脏缺乏尿液的自由流动，并且如果不治疗则可导致肾脏的进行性萎缩。该病症还可能伴有侧腹疼痛，血尿，脓尿或高热。

GB56.4 其他或未明确的肾积水

这指的是肾盂和肾盏的扩张和扩张，除了在其他地方编码的情况或没有其他细节可用时。

排除： 肾盂肾炎（GB58）

GB56.5 肾积水和反流性肾病伴膀胱输尿管或膀胱输尿管肾反流

由于输尿管阻塞导致输尿管梗阻或输尿管狭窄或输尿管结石引起的肾脏骨盆和肾盏扩张。

排除： 先天性膀胱输尿管肾反流（LB31.D）
先天性肾积水（LB31.0）

GB56.Y 其他指定的阻塞性或反流性肾病

GB56.Z 阻塞性或反流性肾病，未明确

GB57 肾钙质

由先前的肾衰竭引起的先前炎症或退化引起的肾脏病症。该病症的特征在于肾结石，或肾实质中的钙基沉积。这种情况也可能与感染，血尿，肛门绞痛或肾功能下降有关。确认是通过腹部医学成像来确定沉积物的位置。

GB58 积液

由肾盏，肾积水或肾盂肾炎引起的并发症引起的病症，或可能是特发性的。该病症的特征在于肾盂中的脓液的集合，导致肾的扩张和可能的肾衰竭。

费用包括： 梗阻性尿路感染

GB59 肾或肾周脓肿

肾脏物质和/或肾脏周围的化脓物质的集合。通常是由于细菌感染。轻微：起源可能是血源性或上行感染

GB5Y 其他指定的肾小管 - 间质疾病

GB5Z 肾小管间质性疾病，未明确

肾功能衰竭（BlockL2-GB6）

肾脏不能充分过滤废物的血液，肾小球滤过率（GFR）低于正常水平。由于不可逆的肾损伤（慢性肾病），可能是突然的，可能是可逆的（急性肾损伤）或持续性。

排除: 流产, 异位或磨牙妊娠后肾功能衰竭 (JA05.4)
高血压性肾病 (BA02)

GB60

急性肾功能衰竭

48 小时内血清肌酐增加 0.3 mg / dl 或更高;或者血清肌酐增加 1.5 倍或更高, 基线已知或假定在 7 天内发生;或尿液体积小于 0.5 毫升/千克/小时, 持续 6 小时或更长时间。

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 非创伤性急性肾损伤

编码其他地方: 产后急性肾功能衰竭 (JB44.4)

GB60.0

急性肾功能衰竭, 第 1 阶段

血清肌酐的变化率: 7 天内基线增加 1.5-1.9 倍或 48 小时内增加 0.3 mg / dl 或尿量 ≤ 0.5 ml / kg / h 持续 6-12 小时

费用包括: 急性非创伤性肾损伤, 轻度

GB60.1

急性肾功能衰竭, 第 2 阶段

血清肌酐的变化率: 基线或尿量的 2.0-2.9 倍: ≤ 0.5 ml / kg / h ≤ 12 小时

费用包括: 急性非创伤性肾损伤, 中度

GB60.2

急性肾功能衰竭, 第 3 阶段

血清肌酐的变化率: 3.0 倍基线或增加至 4.0 mg / dl 或需要肾脏替代治疗 (即透析) 或 ≤ 18 岁的患者, GFR 降低至 ≤ 35 ml / min / 1.73 m² 或尿量输出: ≤ 0.3 毫升/千克/小时 24 小时或无尿 ≤ 12 小时

费用包括: 急性非创伤性肾损伤, 严重

GB60.Y

其他指定的急性肾衰竭

注意: 代码也是潜在的条件

GB60.Z

急性肾功能衰竭, 未指明

注意: 代码也是潜在的条件

GB61

慢性肾病

GFR ≤ 60 或存在超过 3 个月的肾损伤。肾损伤的证据可包括结构异常 (成像或组织学), 高于正常限度的白蛋白尿, 尿沉渣异常或由于管状疾病引起的电解质紊乱。

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭

慢性肾功能不全

排除: 高血压性肾病 (BA02)

GB61.0 **慢性肾病，第 1 阶段**
肾功能损害正常或增加 GFR (≥ 90 ml / min /1.73m²)

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，第 1 阶段

GB61.1 **慢性肾病，第 2 阶段**
肾脏损害和 GFR 60-89 毫升/分钟/ 1.73 平方米

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，第 2 阶段

GB61.2 **慢性肾病，第 3a 阶段**
GFR 45-59 毫升/分钟/ 1.63 平方米

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，第 3a 阶段

GB61.3 **慢性肾病，阶段 3b**
GFR 30-44 ml / min /1.73m²

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，3b 期

GB61.4 **慢性肾病，第 4 阶段**
GFR ($15-29$ ml / min /1.73m²)

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，第 4 阶段

GB61.5 **慢性肾病，第 5 阶段**
肾功能衰竭，GFR ≤ 15 ml / min /1.73m²

注意: 代码也是潜在的条件

费用包括: 慢性肾功能衰竭，第 5 阶段

GB61.Z **慢性肾脏疾病，阶段未指明**

注意: 代码也是潜在的条件

GB6Z **肾功能衰竭，未说明**

注意: 代码也是潜在的条件

尿石症 (BlockL2-GB7)

由脱水引起的泌尿系统状况，尿量或流体流速减少，或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质的排泄增加。该病症的特征在于存在源自泌尿系统的结石或位于泌尿系统内的结石。确认是通过腹部 X 线摄影或静脉肾盂造影。

排除: 高尿酸尿 (5C51.2)
高钙尿症 (MF98.0)

Crystalluria (BlockL2-MF9)

胱氨酸尿症 (5C60.2)

GB70 上尿路结石

由脱水引起的泌尿系统状况，尿量或流体流速减少，或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质的排泄增加。该病症的特征在于位于上泌尿道（肾乳头）的尿路结石。这种情况可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部或腹股沟疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

费用包括: 结石性肾盂肾炎

GB70.0 肾脏结石

由脱水引起的肾脏状况，尿量或流体流速减少，或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质的排泄增加。该病症的特征在于位于肾脏，肾盏或肾盂中的尿路结石。这种情况可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部或腹股沟疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

费用包括: 肾结石或结石
肾脏中的石头

GB70.00 Staghorn 微积分

肾脏的病症，其特征在于肾盂内的大的，分支的，鸟粪石或碳酸钙磷灰石结石并延伸到一个或多个 caliceal 延伸，以及发热，血尿或侧腹疼痛，导致肾衰竭和危及生命的败血症。这种情况可能与尿路感染有关。确认是通过腹部区域的成像。

GB70.0Y 其他指定的肾脏结石

GB70.0Z 肾脏结石，未指明

GB70.1 输尿管结石

由脱水引起的输尿管状况，尿量或流体流速减少，或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质的排泄增加。该病症的特征在于位于输尿管中的尿路结石，并且可能导致肾绞痛。这种情况可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部，腹股沟，大腿或生殖器疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

费用包括: 输尿管石
输尿管结石或结石
输尿管结石

GB70.Z 上尿路结石，未指明

GB71

下尿路结石

由脱水引起的泌尿系统状况，尿量或流体流速减少，或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质的排泄增加。该病症的特征在于位于下泌尿道（膀胱和尿道）的尿路结石。这种情况也可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部或腹股沟疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

GB71.0

膀胱结石

由脱水，尿量或流体流速减少或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质排泄增加引起的病症。该病症的特征在于位于膀胱中的尿路结石。这种情况也可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部或腹股沟疼痛。确认是通过腹部 X 线摄影，以确定结石的存在和位置。

费用包括：

膀胱结石

膀胱憩室中的微积分

排除：

用于尿流改道的肠段中的微积分（例如新膀胱，小袋）
(NFBC) (GB71.2)

GB71.1

尿道结石

由脱水，尿量或流体流速减少或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质排泄增加引起的病症。该病症的特征在于尿道结石位于尿道中，在那里它可能导致肾绞痛。这种情况也可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部，腹股沟，大腿或生殖器疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

排除：

用于尿流改道的肠段结石 (GB71.2)

GB71.2

用于尿流改道的肠段结石

由脱水，尿量或流体流速减少或钙，草酸盐，镁，胱氨酸和磷酸盐等矿物质排泄增加引起的病症。该病症的特征在于尿道结石位于肠段以进行尿流改道（回肠新膀胱，回肠导管，回盲肠囊）。这种情况也可能伴有血尿，排尿困难或侧腹，下腹部或腹股沟疼痛。确认是通过腹部射线照相来确定结石的存在和位置。

GB71.Z

下尿路结石，未指明

GB7Z

尿石症，未说明

囊性或发育不良的肾脏疾病 (BlockL2-GB8)

由产前期间或出生后产生的决定因素引起的任何肾脏疾病。这些疾病的特征在于一个或两个肾脏的病理变化，并且可能在其他解剖组织中表现出来。

编码其他地方： 结节性硬化症 (LD2D.2)

Noonan 综合征 (LD2F.15)

Meckel-Gruber 综合征 (LD2F.13)

窒息性胸部营养不良 (LD24.B1)

多囊肾发育不良 (LB30.9)

GB80

非家族性非遗传性囊性肾病

在肾脏物质中存在发育解剖学或病理学变化的疾病，其不发生在家族分布中并且不知道具有单基因原因。

编码其他地方: 髓质海绵肾 (LB30.8)

多囊肾发育不良 (LB30.9)

GB80.0

单纯性肾囊肿

由肾小管阻塞，贫血或憩室脱离引起的肾脏疾病。该疾病的特征在于在肾脏中形成填充有低回声射线可透过的液体的薄壁异常囊。确认是通过成像。

费用包括: 波斯尼亚克 1 囊肿

GB80.1

复杂的肾囊肿

肾囊肿具有高衰减或混合内容，隔膜或增厚的壁。可能被波斯尼亚克分类波斯尼亚克 2-4 分类，表明肿瘤的可能性增加。

GB80.2

肩胛下或肾周围尿路

由尿路阻塞引起的肾脏疾病，例如肾脏或输尿管中的 calices，或者破坏骨盆的完整性。该疾病的特征在于包裹的尿液收集物位于肾脏周围或腹膜后的脂肪衬里的囊中。确认是通过成像。

GB80.Y

其他指定的非家族性非遗传性囊性肾病

GB80.Z

非家族性非遗传性囊性肾病，未明确

GB81

常染色体显性多囊肾病

肾脏中的多个囊肿在数量和大小上从青春期增加，与高血压和慢性肾衰竭的发展相关。常染色体显性家族性模式是常见的，并且由于染色体 16 和 4 上的突变。非肾脏表现可包括肝脏中的囊肿和不太常见的胰腺。也可发生伴有蛛网膜下腔出血的脑动脉瘤和其他非肾血管异常。

GB82

常染色体显性遗传性肾小管间质病

非肾小球，常染色体显性肾病，其特征为进行性肾小管间质纤维化和进展至终末期肾病。目前有 4 种已知的遗传缺陷 - 在 oromudulin, mucin-1, 肾素和肝细胞核因子 1-β 中。最后一个与青年成熟期糖尿病 (MODY) 相关，因此被归类为 MODY-5。

编码其他地方: MODY 5 综合征 (5A13.6)

GB83

Nephronophthisis

常染色体隐性遗传疾病，其特征为多尿，烦渴，遗尿和慢性肾病，终末期肾衰竭发生在出生和青春期后期，取决于所涉及的 NPHP 基因。伴有多系统遗传疾病的肾外表现 (例如, Senior-Loken, Cogan, Joubert)

GB8Y 其他指定的囊性或发育不良的肾脏疾病

GB8Z 囊性或发育不良的肾脏疾病，未指明

GB90 某些特定的肾脏或输尿管疾病

任何以肾脏或输尿管病变为特征的疾病。

排除: 尿石症 (BlockL2-GB7)
编码其他地方: 肾脏大小的宏观变化 (MF54)
输尿管瘘 (GC04.2)
介入性缺血或肾脏梗死 (GC7B)
糖尿病肾病，未另行说明 (GB61.Z)

GB90.0 肾下垂

增强肾脏的活动性，当患者直立时导致上睑下垂。右侧更常见，伴有较长的肾动脉，与纤维肌性增生和高血压有关。

GB90.1 输尿管积水

由输尿管阻塞，狭窄或狭窄引起的病症，可能是由于前列腺肥大，癌，腹膜后或盆腔肿瘤，结石或先天性异常引起的。这种情况的特征在于输尿管有尿液扩张。

排除: 先天性主要输液器 (LB31.1)

GB90.2 输尿管扭结或无阻碍偏差

一种病症，其特征在于输尿管长度的急剧扭曲，曲线或其他偏差，但没有尿液阻塞。

费用包括: 没有肾积水的输尿管扭结

排除: 感染 (GB58)
先天性输尿管狭窄 (LB31.8)

GB90.3 缺血或肾脏梗塞

排除: 肾动脉粥样硬化 (BD40.2)
Goldblatt 肾脏 (BD40.2)
先天性肾动脉狭窄 (LA90.40)

GB90.4 肾小管功能障碍

紊乱主要是由于肾小管重吸收或分泌异常所致。

编码其他地方: 胱氨酸尿症 (5C60.2)
不适当的抗利尿作用的肾性综合征 (5A60.20)
不适当的抗利尿作用的肾性综合征 (5A60.20)

- GB90.40** Hypotonia-cystin 尿症 1 型
这是一种罕见的综合征，包括新生儿和婴儿性张力减退和茁壮成长，1 型胱氨酸尿症，肾结石，生长激素缺乏引起的生长迟缓，以及由于 2 号染色体上两个连续基因纯合缺失导致的轻微面部畸形：SLC3A1 和 PREP（2p21）。
- 编码其他地方：** 下丘脑 - 胱氨酸尿症综合征（5C60.Y）
- GB90.41** 假性醛固酮减少症 1 型
假性醛固酮减少症 1 型（PHA1）是盐皮质激素抵抗的罕见形式。PHA1 在新生儿中出现肾盐萎缩，茁壮成长和脱水。已经描述了两种临床形式：i) 肾形式（肾 PHA1）随年龄而改善并且其中盐皮质激素抵抗仅限于肾，和 ii) 持续进入成年期且其中盐皮质激素的全身性严重形式（全身性 PHA1）。抗性是全身性的，并且在多个器官中发生盐损失。遗传可以是常染色体隐性遗传（arPHA1），其比常染色体显性遗传形式（AdPHA1）更严重和持久
- GB90.42** 范科尼综合症
与近端小管广泛性功能障碍相关的紊乱表现为氨基酸尿症，低分子量蛋白尿，多尿伴钠和钾消耗，高磷酸尿症（因此骨病），肾小管酸中毒，糖尿和高钙尿症。
- 编码其他地方：** Oculocerebrorenal 综合征（5C60.0）
- GB90.43** 巴特综合症
Bartter 综合征是一种遗传性肾小管疾病，其特征是低钾性碱中毒，血浆肾素和醛固酮水平升高，血压降低和血管紧张素 II 血管阻力。根据临床标准可以区分两种形式的疾病：产前或婴儿 Bartter 综合征（大多数基因型为 I，II 和 IV 的患者），其特征为羊水过多，早产，多尿，脱水，高钙尿症和肾钙质沉着症；和经典的 Bartter 综合征（主要是基因型 III 患者，但也有一些 IV 型患者），表现为婴儿期至儿童期多尿 - 多饮，脱水和身高增长曲线的可变延迟。
- GB90.44** 肾小管酸中毒
特征在于肾脏不能排泄酸，或者使碳酸氢盐失去尿液，导致血液变得过于酸性。特征性的高氯酸性酸中毒（低阴离子间隙代谢性酸中毒）。有几种形式和多种原因。
- 编码其他地方：** 肾小管酸中毒的骨质疏松症（LD24.10）
- GB90.45** 肾糖尿
由于肾小管吸收不足，糖尿（尿液中的葡萄糖）处于正常血糖水平。可因上述正常肾小球滤过，如在妊娠期或肾功能衰竭时发生残留肾单位，或管状吸收减少。
- GB90.46** 管状钠或钾转运障碍
肾小管的异常恢复或分泌功能，遗传或获得性。
- 排除：** 范科尼综合症（GB90.42）
- GB90.47** 氨基酸尿
由于过度生产（高血液水平）或管状再吸收失败而在尿液中发现氨基酸的条件

GB90.48 钙或磷酸盐排泄障碍

肾脏排泄钙和/或磷酸盐的情况发生了紊乱。

编码其他地方： 假性甲状旁腺功能减退症（5A50.1）

低磷血症性佝偻病（5C63.22）

GB90.49 肾性低钙尿症

由肾小管滞留，低膳食钙摄入或钙吸收异常引起的肾脏状况，可能与噻嗪类利尿剂摄入，Gitelmans 病或家族性低钙尿症高钙血症有关。该病症的特征在于尿液中钙水平的降低。

编码其他地方： 家族性低钙尿症高钙血症（5A51.2）

获得性低钙尿症高钙血症（5A51.Y）

GB90.4A 肾性尿崩症

肾性尿崩症是肾小管对垂体分泌的抗利尿激素反应差的病症，导致尿液浓缩失败和水分流失。存在具有稀释尿和多聚症（过度口渴）的多尿。它可能是先天性的，也可能是由多种原因引起的。先天性形式可归因于加压素受体或水通道蛋白-2 缺陷。它们的特点是多尿，多饮，反复发烧，便秘和出生后急性高钠血症脱水，可能引起神经系统后遗症。

排除： 中枢性尿崩症（5A61.5）

GB90.4Y 其他指定的肾小管功能障碍

GB90.4Z 肾小管功能障碍，未明确

GB90.Y 其他指定的肾脏或输尿管疾病

某些特定的泌尿系统疾病（BlockL2-GC0）

排除： 妊娠期泌尿生殖道感染（JA62）

尿石症（BlockL2-GB7）

编码其他地方： 尿失禁（MF50.2）

肾或输尿管结核（1B12.5）

膀胱结核（1B12.5）

GC00

膀胱炎

由感染，药理学反应，暴露于放射疗法或潜在刺激物引起的膀胱状况。该病症的特征在于膀胱炎，排尿困难，尿频，发热或侧腹疼痛。

排除： 前列腺炎（GA91.2）

- GC00.0** **膀胱三角**
膀胱的病症通常是特发性的。该病症的特征在于膀胱三角区中非角化性鳞状上皮化生的炎症。
费用包括: Urethrotigonitis
- GC00.1** **传染性膀胱炎**
由微生物引起的膀胱炎症
排除: 结核性膀胱炎 (NHEA) (1B12.5)
 血吸虫病膀胱疾病[bilharziasis] (NHEB) (1F86.0)
- GC00.2** **合并膀胱**
一种特征在于膀胱炎症的病症，其可导致进行性收缩，纤维化，收缩和具有高排尿频率的不可逆的终末期疾病。
- GC00.3** **间质性膀胱炎**
一种以膀胱和输尿管炎症为特征的病症。这种情况可能与膀胱上皮的畸形或损伤，毒素感染，自身免疫反应或过敏有关。这种情况也可能与 Hunner 溃疡弥漫性肾小球病有关，影响膀胱粘膜的所有象限，轻度至重度慢性膀胱压，膀胱疼痛，排尿紧迫和尿量低。
- GC00.Y** **其他指定的膀胱炎**
- GC00.Z** **膀胱炎，未说明**
- GC01** **其他膀胱疾病**
任何以膀胱病理改变为特征的疾病。
排除: 膀胱膨出 (GC40.0)
 疝气或膀胱脱垂，女性 (GC40.0)
 膀胱结石 (GB71.0)
编码其他地方: 膀胱疼痛 (MF52)
- GC01.0** **膀胱颈梗阻**
由先天性或后天性异常引起的膀胱状况，其损害连接膀胱与尿道的肌肉。这种情况的特征在于膀胱颈阻塞和排尿时收缩开口。这种情况也可能伴有骨盆疼痛，尿频，尿失禁或膀胱排空不全。确认是通过视频尿动力学观察膀胱填充和空隙时的阻塞。
- GC01.1** **膀胱瘘，未分类**
由医疗干预，创伤，炎症，感染，癌症或先天因素引起的病症。该病症的特征在于在膀胱与皮肤，肠，阴道，子宫或直肠之间形成异常通道，以及耻骨上疼痛，频率，排尿困难或里急后重。
编码其他地方: 膀胱阴道瘘 (GC04.10)

GC01.2 膀胱憩室

由先天性或获得性膀胱出口阻塞，神经损伤后膀胱功能障碍或先前膀胱手术引起的膀胱状况。这种情况的特征在于膀胱衬里上的球状突起，导致膀胱壁的薄弱区域。这种情况可能是无症状的，或伴有复发性膀胱感染，排尿困难或腹部饱胀。通过造影或膀胱镜检查确认。

费用包括： 膀胱憩室炎

排除： 先天性膀胱憩室（LB31.4）

Urachal 憩室（LB03.0）

Hutch-diverticulum（LB31.4）

GC01.3 膀胱破裂，非创伤性

由不能归因于伤口或损伤的决定因素引起的膀胱状况。该病症的特征在于膀胱破裂。

GC01.4 膀胱神经肌肉功能障碍，未分类

排除： 功能性尿失禁（MF50.23）

马尾综合征致神经源性膀胱（8B40）

由于脊髓损伤（ND51）

与盆腔器官脱垂相关的尿失禁（GC40.5）

GC01.Y 其他特定的膀胱疾病

GC01.Z 膀胱紊乱，未指明

GC02 尿道炎和尿道综合征

由医疗干预后的非传染性因素如创伤，过敏，解剖学畸形或瘢痕形成和粘连引起的尿道病症。该病症的特征在于尿道炎，无细菌生长的慢性复发性尿路感染和脓尿。

排除： 尿道炎（GC00.0）

主要为性传播途径的疾病中的尿道炎（BlockL1-1A6）

Reiter 病（FA11.2）

GC02.0 尿道脓肿

由尿道周围腺体阻塞引起的尿道病症，通常是频繁感染的结果。该病症的特征在于尿道组织内或尿道组织上的脓性物质的焦点积聚。

排除： 尿道肉瘤（GC07）

GC02.1 非特异性尿道炎

一旦淋病已被排除，刺激或可能是特发性的，由通过性交传播的传染因子引起的尿道状况。该病症的特征在于尿道炎。这种情况也可能与男性排尿困难，尿道分泌物，瘙痒或尿急，并且在女性中通常是无症状的。

GC02.Y 其他指定的尿道炎和尿道综合征

GC02.Z 尿道炎和尿道综合征，未说明

GC03**尿道狭窄**

尿道狭窄伴有纤维化和海绵体的瘢痕形成

编码其他地方: 术后尿道狭窄 (GC72)

GC04**泌尿生殖道瘘**

任何由创伤, 医疗干预, 感染, 癌症或先天因素引起的疾病。该病症的特征在于在泌尿生殖道内的任何两个位置之间形成异常通道。

编码其他地方: 用于尿流改道的肠段瘘 (GC01.1)

GC04.0**尿道瘘**

由手术, 感染, 创伤或先天因素引起的尿道病症。该病症的特征在于在尿道和邻近器官或表面之间形成异常通道。

编码其他地方: 尿道阴道瘘 (GC04.14)

GC04.1**瘘管累及女性生殖道**

任何以生殖道与另一器官之间或生殖器官与相邻器官或表面之间形成异常通道为特征的病症。

GC04.10**膀胱阴道瘘**

由分娩, 创伤, 子宫切除术, 医学干预, 感染, 膀胱结石, 子宫内膜异位症, 锥形活组织检查或先天性因素引起的膀胱和阴道病症。该病症的特征在于在膀胱和阴道之间形成异常通道, 导致尿液连续无意识地排入阴道。

GC04.11**小肠到阴道的瘘管**

排除: 产科瘘 (GC04.1)

GC04.12**大肠到阴道的瘘管**

大肠和阴道的状况, 由分娩引起的组织损伤, 炎症性肠病, 放射治疗, 癌症或盆腔手术后的并发症引起。该病症的特征在于在大肠的任何部分和阴道之间形成异常通道。这种情况也可能与肠内容物 (粪便或气体) 通过阴道泄漏一起出现。

排除: 产科瘘 (GC04.1)

编码其他地方: 直肠阴道瘘 (GC04.16)

GC04.13**女性生殖道 - 皮肤瘘**

生殖系统的一种状况, 由生殖道和皮肤之间的组织损伤引起。该病症的特征在于在生殖道和皮肤之间形成异常通道。

排除: 产科瘘 (GC04.1)

GC04.14**尿道阴道瘘**

这是指女性尿道和阴道之间的异常连接或通道而无需进一步说明。

- GC04.15** 合并尿道膀胱阴道瘘
由分娩，创伤，子宫切除术，医学干预，感染，膀胱结石，子宫内膜异位症，锥形活组织检查或先天性因素引起的膀胱，尿道和阴道的状况。该病症的特征在于在膀胱，尿道和阴道之间形成异常通道，没有另外说明。
费用包括： 尿道膀胱阴道瘘
- GC04.16** 直肠阴道瘘
由分娩，创伤，克罗恩病，医疗干预或感染引起的直肠和阴道病症。这种情况的特征在于在直肠和阴道之间形成异常通道，没有另外说明。
- GC04.17** Vesicouterine 瘘具有严重瘢痕或广泛组织缺失
这是一种病症，其特征存在于存在大量纤维组织（纤维化），其已经取代了与膀胱瘘相关的正常组织。
- GC04.18** 其他合并尿瘘伴有严重瘢痕或广泛组织缺失
任何其他病症的特征在于存在大量纤维组织（纤维化），其已经取代了与泌尿道内任何通常不连接的任何两个位置之间的任何其他异常连接或通道相关的正常组织。
- GC04.19** 合并尿和直肠瘘，包括具有严重瘢痕或广泛组织损失的泄殖腔
一种病症，其特征在于存在大量纤维组织（纤维化），其已经取代与直肠（包括泄殖腔）和泌尿系统内的位置之间的异常连接或通道相关的正常组织。
- GC04.1A** 阴道狭窄或 gynatresia
由先天性或后天性因素引起的阴道状况。先天性疾病是由 Mayer-Kustner-Hauser 综合征引起的。获得性疾病是由严重或失败的分娩或医疗干预引起的，以修复瘘管。这种情况的特征在于阴道的异常变窄和缩短。确认是通过骨盆检查。
- GC04.1Y** 其他指定的瘘管涉及女性生殖道
- GC04.1Z** 涉及女性生殖道的瘘管，未指明
- GC04.2** 输尿管瘘
输尿管与另一个身体器官或腔体或身体表面之间的异常通过或连通。
- GC04.Y** 其他指定的泌尿生殖道瘘
- GC04.Z** 泌尿生殖道瘘，未指明
- GC05** 尿道粘膜脱垂
一种病症，其特征在于远端尿道粘膜通过尿道外口的圆形突出。这种情况可能与先天性或后天性异常有关，例如骨盆底结构减弱，创伤或纵向和圆形斜平滑肌层的分离。这种情况在青少年中通常是无症状的，或者在绝经后个体中出现阴道出血和排尿困难。
费用包括： 尿道脱垂
排除： 女性尿道（GC40.0）

GC06**尿道憩室**

尿道疾病，由于经常感染后先天性尿道梗塞引起的，或先天性的。该疾病的特征在于尿道局部突出到阴道前壁，主要由纤维组织组成。这种疾病也可能伴有尿频，尿急和排尿困难。确认是通过成像来确定憩室的范围和位置。

GC07**尿道肉瘤**

一种病症，其特征是远端尿道粘膜的小的，局部的，良性的，粉红色或红色的息肉状肿块，其可能变得疼痛，血腥和深红色。这种情况可能与雌激素缺乏引起的泌尿生殖器萎缩有关，并且可能因尿道粘膜暴露的慢性刺激而加剧。这种情况通常会影 响绝经后的女性。

GC08**尿路感染，部位未指明**

编码其他地方：

分娩后尿路感染（JB40.3）

新生儿尿路感染（KA65.2）

脓尿与尿路感染有关（MF97）

GC08.0

由于大肠杆菌引起的尿路感染，部位未指明

GC08.1

由于肺炎克雷伯菌引起的尿路感染，部位未明确

GC08.2

由于变形杆菌，尿路感染，部位未指明

由革兰氏阴性菌 *Proteus* 感染引起的泌尿道疾病。在女性中，这种疾病的特征是 dyuria, pyuria 或 pollakiuria;在男性中，这种疾病可能伴有尿道分泌物。传输未知。确认是通过尿样中鉴定变形杆菌。

GC08.Y

尿路感染，由于其他药剂未指定部位

GC08.Z

尿路感染，部位和代理未指定

GC0Y

其他泌尿系统疾病

GC2Z

泌尿系统疾病，未说明

泌尿生殖系统的其他条件（BlockL1-GC4）

任何以泌尿生殖系统病理变化为特征的疾病。

女性盆底功能障碍（BlockL2-GC4）

任何影响女性的病症，由女性盆底功能改变或缺乏引起。这些病症的特征是骨盆底肌肉减弱或收紧，或骶髂关节，下背部，尾骨或髋关节受损。

编码其他地方： 直肠脱垂（DB31.2）

GC40

盆腔器官脱垂

子宫切除术后阴道前壁，阴道后壁，子宫（子宫颈）或阴道尖端（阴道穹窿）或袖带疤痕中的一个或多个的下降。

排除： 由于母体盆腔器官异常导致的产伤受阻（JB05.5）
产妇对其他妊娠子宫异常的护理（JA84）

GC40.0 阴道前壁脱垂

GC40.00 阴道前壁不完全脱垂
大多数远端脱垂距离处女膜近端或远端 1cm 或更远

GC40.01 完成前阴道壁脱垂

GC40.0Z 阴道前壁脱垂，未指明

GC40.1 阴道后壁脱垂

GC40.10 阴道后壁不完全脱垂

GC40.11 完全后阴道壁脱垂

GC40.1Z 阴道后壁脱垂，未明确

GC40.2 阴道尖端脱垂

GC40.20 不完整的顶端阴道壁脱垂

GC40.21 完成顶端阴道壁脱垂

GC40.2Z 阴道尖端脱垂，未指明

GC40.3 子宫阴道脱垂

GC40.30 不完全的子宫阴道脱垂

由子宫和阴道壁之间的韧带无力，损伤或拉伸引起的病症，通常在分娩后。这种情况的特征在于子宫进入阴道的第 1 阶段的死亡，导致在处女膜上方大于 1 厘米的隆起和远端脱垂或在处女膜近端或远端 1 厘米或更远的远端脱垂的第 2 阶段。这种情况也可能与尿失禁，骨盆沉重的感觉或排尿困难一起出现。

排除： 不完全子宫脱垂伴阴道前壁脱垂（GC40.31）
不完全子宫脱垂伴阴道后壁脱垂（GC40.32）
不完全子宫脱垂伴阴道前壁和后壁脱垂（GC40.33）

GC40.31 不完全子宫脱垂伴阴道前壁脱垂

一种病症，其特征是，由于女性膀胱和阴道（阴道筋膜）之间的坚韧纤维壁的撕裂，子宫从其正常位置移位到阴道区域，伴随着膀胱向阴道的突出。

- GC40.32** 不完全子宫脱垂伴阴道后壁脱垂
由于直肠阴道隔膜（通常是坚韧的，纤维状的，片状的分隔物）之间的撕裂，一种特征是子宫从其正常位置移位到阴道区域并伴有直肠进入阴道的状态。直肠和阴道）。
- GC40.33** 不完全子宫脱垂伴阴道前壁和后壁脱垂
由于女性膀胱和阴道之间坚韧的纤维壁撕裂而导致子宫从正常位置移位到阴道区域并伴有膀胱和直肠突出进入阴道的情况。筋膜）和直肠阴道隔膜，直肠和阴道之间的坚韧，纤维状，片状分隔物。
- GC40.34** 完全子宫阴道脱垂
由子宫和阴道壁之间的韧带无力，损伤或拉伸引起的病症，通常在分娩后。这种情况的特征在于子宫进入阴道的第 3 阶段的死亡，导致在处女膜下方大于 1 厘米的隆起和远端脱垂或第 4 阶段的死亡，并且生殖道的总长度完全外翻。这种情况也可能表现为尿失禁，骨盆沉重感或排尿困难。
费用包括：
三度子宫脱垂
III 期子宫脱垂
第四阶段子宫脱垂
- GC40.35** 完全子宫脱垂伴阴道前壁脱垂
一种病症，其特征是子宫从其正常位置移位至处女膜下方至少 1 厘米，可能直至雌性生殖道完全外翻，伴随着由于撕裂坚韧纤维而导致膀胱突出进入阴道女人的膀胱和她的阴道之间的墙壁（pubovesical 筋膜）。
- GC40.36** 完全子宫脱垂伴阴道后壁脱垂
一种病症，其特征是子宫从其正常位置移位至处女膜下方至少 1 厘米，可能直至雌性生殖道完全外翻，与直肠突出进入阴道相关，由于撕裂直肠阴道隔膜（通常是直肠和阴道之间的坚韧，纤维状，片状分隔物）。
- GC40.37** 完全子宫脱垂，阴道前壁和后壁脱垂
一种病症，其特征是子宫从其正常位置移位至处女膜下方至少 1 厘米，可能直至雌性生殖道完全外翻，与膀胱和直肠突出进入阴道有关，由于在女性膀胱和阴道（阴道筋膜）和直肠阴道隔膜之间的坚韧纤维壁上撕裂，直肠和阴道之间是一块坚韧的，纤维状的片状分隔物。
- GC40.3Z** 子宫阴道脱垂，未指明
- GC40.4** **骨盆底肌肉中断**
由骨盆底肌肉损伤或创伤引起的病症。这种情况的特征是肌肉无力和功能障碍。
- GC40.40** 来自耻骨联合的提肌撕脱伤
由骨盆底损伤或创伤引起的病症，导致耻骨联合肌肛门肌纤维脱离。这种情况的特征是肌肉无力和功能障碍。
- GC40.4Y** 其他指定的骨盆底肌肉中断
- GC40.4Z** 骨盆底肌肉中断，未指明

- GC40.5** **尿失禁与盆腔器官脱垂有关**
由一个或多个盆腔器官的异常移位引起的泌尿系统状况。这种情况的特征在于尿液的无意识丢失。确认是通过尿液分析。
- GC40.50** 压力性尿失禁与盆腔器官脱垂有关
泌尿系统的状况，由盆底肌肉无力和腹内压力增加引起，导致膀胱压力。这种情况的特征在于尿道位置的变化允许尿液容易通过，并且在咳嗽，大笑，打喷嚏，运动或其他增加腹内压力的身体活动时尿失禁。
- GC40.51** 促使与盆腔器官脱垂相关的尿失禁
由泌尿系统功能障碍引起的泌尿系统状况。这种情况的特征在于尿失禁伴随逼尿肌反射亢进，当达到特定的膀胱体积，尿液泄漏，缺乏排尿冲动或缺乏膀胱充盈意识时。
- GC40.52** 混合性尿失禁与盆腔器官脱垂有关
由泌尿系统过度活动和尿道功能受损引起的泌尿系统状况。这种情况的特征在于压力和急迫性尿失禁症状的混合，包括咳嗽，大笑，打喷嚏，运动或其他增加腹内压力的体力活动时尿液，尿急，尿频或尿失禁的无意识丧失。
- GC40.53** 溢流性尿失禁与盆腔器官脱垂有关
泌尿系统的一种状况，由膀胱排尿不完全和逼尿肌逼尿引起。该病症的特征在于尿失禁和小量尿液泄漏。这种情况可能与阻塞，膀胱肌肉无力，损伤，药理用途，糖尿病，神经损伤或神经系统功能障碍有关。
- GC40.54** 尿失禁，未指定盆腔器官脱垂
- GC40.6** **功能性膀胱疾病与盆腔器官脱垂有关**
任何以尿推，压力性尿失禁，急迫性尿失禁，尿急或尿失禁或排尿功能障碍为特征的疾病。这些病症与一个或多个盆腔器官的异常移位有关。
- 排除：** 昼夜遗尿症（6C00.1）
 遗尿症（6C00）
 夜间和昼夜遗尿症（6C00.2）
 夜间遗尿症（6C00.0）
- 编码其他地方：** 膀胱器官脱垂相关的膀胱感觉缺失或减弱（GC50.10）
- GC40.60** 膀胱器官脱垂伴膀胱过度活动症
由肾功能受损，神经支配功能失调或缺失，膀胱肌无意识收缩，糖尿病，药理学用途或感染引起的膀胱病症。这种情况的特征是突然排尿，尿频和急迫性尿失禁。这种情况也可能伴有夜尿症。
- GC40.6Y** 与盆腔器官脱垂相关的其他特定功能性膀胱疾病
- GC40.6Z** 与盆腔器官脱垂相关的功能性膀胱疾病，未指明
- GC40.Z** **盆腔器官脱垂，未指明**

GC41**肛门直肠功能障碍与盆腔器官脱垂有关**

任何以肛门和直肠功能异常或缺失以及排便或排气功能障碍为特征的病症。这些病症与一个或多个盆腔器官的异常移位有关。

GC42**与盆腔器官脱垂有关的性功能障碍**

影响妇女的一种疾病，其特征是在正常的性活动中生殖系统的感觉或功能遇到困难。这种情况与阴道，阴道口或盆底组织的异常移位有关。

GC42.0**阴道或眶内松弛引起的感觉减退**

一种病症，其特征在于由于阴道肌肉或阴道口（阴道口）肌肉张力降低而感觉减少或缺乏。

GC42.1 阻碍性交

由阴道内阻塞或阻塞或阴道肌肉过度紧张引起的生殖系统状况。这种情况的特征是无法进行阴道性交。

GC4Z**女性盆底功能障碍，未明确****GC50****功能性膀胱疾病，未另行说明**

任何其他症状包括膀胱过度活动症，排尿延迟，压力性尿失禁，咯咯失禁和儿童排尿功能障碍等症状，无需进一步说明。

排除：

昼夜遗尿症（6C00.1）

夜间和昼夜遗尿症（6C00.2）

遗尿症（6C00）

夜间遗尿症（6C00.0）

GC50.0**膀胱过度活跃**

泌尿系统病症的特征是尿急和频率，以及夜尿的可能性，可能伴有或可能不伴有尿失禁。

排除：

昼夜遗尿症（6C00.1）

夜间和昼夜遗尿症（6C00.2）

遗尿症（6C00）

夜间遗尿症（6C00.0）

编码其他地方：

膀胱器官脱垂引起的膀胱过度活动症（GC40.60）

GC50.1**膀胱感觉不存在或减弱**

由缺乏肌张力，功能失调或缺乏神经支配或慢性阻塞引起的膀胱病症。该病症的特征在于膀胱膨大，膀胱排空不完全。

GC50.10

与盆腔器官脱垂相关的膀胱感觉缺失或减弱

GC50.1Y

其他指定的不存在或减少的膀胱感觉

GC50.1Z

没有或减少膀胱感觉，未指明

GC50.Y 其他指定的功能性膀胱疾病，未另行说明

GC50.Z 功能性膀胱疾病，未另行说明，未指明

GC51 切割女性生殖器官

由非医疗目的的程序或其他干预引起的病症。该病症的特征在于部分或完全切除外部女性生殖器或对女性生殖器官的其他损伤。

排除： 创伤性截肢整个外阴（NB93.24）
创伤截肢部分外阴（NB93.25）

GC51.0 切割女性生殖器官类型 1
部分或完全切除阴蒂和/或包皮（阴蒂切除术）引起的外阴异常。

GC51.00 切割女性生殖器官类型 1a
仅去除阴蒂罩或包皮。

GC51.01 女性生殖器残割类型 1b
用包皮清除阴蒂。

GC51.0Z 切割女性生殖器官类型 1，未指明

GC51.1 切割女性生殖器官 2 型
部分或全部切除阴蒂和小阴唇引起的外阴异常，有或没有切除大阴唇（切除）。

GC51.10 切割女性生殖器官类型 2a
仅去除小阴唇。

GC51.11 女性生殖器残割类型 2b
部分或全部切除阴蒂和小阴唇。

GC51.12 切割女性生殖器官类型 2c
部分或全部切除阴蒂，小阴唇和大阴唇。

GC51.1Z 切割女性生殖器官类型 2，未指明

GC51.2 切割女性生殖器官类型 3
外阴/阴道异常由阴道口狭窄引起的覆盖密封，由于切除和定位小阴唇和/或大阴唇，有或没有切除阴蒂（阴部）。

GC51.20 切割女性生殖器官类型 3a
去除和并置小阴唇。

GC51.21 切割女性生殖器官类型 3b
去除和并置大阴唇。

GC51.2Z 切割女性生殖器官类型 3，未指明

GC51.3 切割女性生殖器官类型 4

女性生殖器的所有其他有害程序用于非医疗目的，例如：刺破，刺穿，切割，刮擦和烧灼。

GC51.Z 切割女性生殖器官，未说明

泌尿生殖系统术后紊乱（BlockL1-GC7）

由泌尿生殖系统干预引起的任何疾病。

排除： 辐射性膀胱炎（GC00）
与人工更年期相关的国家（GA30.3）

编码其他地方： 手术或医疗护理引起的伤害或伤害，未列入其他类别（NE80-NE8Z）

GC70

术后阴道粘连

任何阴道手术或干预引起的疾病。该病症的特征在于阴道内组织之间的瘢痕组织的纤维带（阴道内粘连）。这种情况也可能伴有骨盆疼痛和性交困难。

GC71

子宫切除术后阴道穹窿脱垂

由子宫切除术引起或在子宫切除术后引起的阴道状况。这种情况的特征在于阴道穹窿的去除，这也可能导致阴道壁的减弱。

GC72

术后尿道狭窄

导尿，经尿道手术（如经尿道切除术），尿道滴注或照射暴露引起的尿道狭窄

GC73

术后盆腔腹膜粘连

由任何骨盆干预引起或随后引起腹膜损伤和炎症的病症。该病症的特征在于瘢痕组织的纤维带和盆腔器官或组织之间的异常连接。这种情况也可能伴有骨盆疼痛或肠梗阻。

排除： 子宫内膜异位症（GA10）

GC74

泌尿道外部造口的功能障碍或并发症

由手术创建的开口连接泌尿道与外部环境引起的病症。该病症的特征在于功能障碍或切口功能降低。

排除： 术后漏气（NE81.3）

GC75

大陆尿袋传入节段的功能障碍

一种病症，其特征是在于体内手术产生的尿液储存器的功能障碍或功能缺失，特别是沿着尿液进入小袋的路径。

GC76

大陆尿袋的传出节段的故障

一种病症，其特征是在于体内手术产生的尿液储存器的功能障碍或缺乏功能，特别是沿着尿液离开小袋的路径。

GC77

术后非经期子宫出血

手术后发生子宫出血（即子宫手术，人工流产……）

GC78

术后急性女性盆腔炎

GC79

减少乳房的疾病

GC7A

隆胸的疾病

一组可能与乳房植入物的外科手术放置一致或随后出现的疾病。

GC7B

介入性缺血或肾脏梗死

这是指由于卫生保健干预导致肾脏组织的血液供应受到限制，导致细胞代谢所需的氧气和葡萄糖短缺，导致肾组织细胞死亡。

GC8Y

泌尿生殖系统的其他特定疾病

GC8Z

泌尿生殖系统的疾病，未说明

AF