

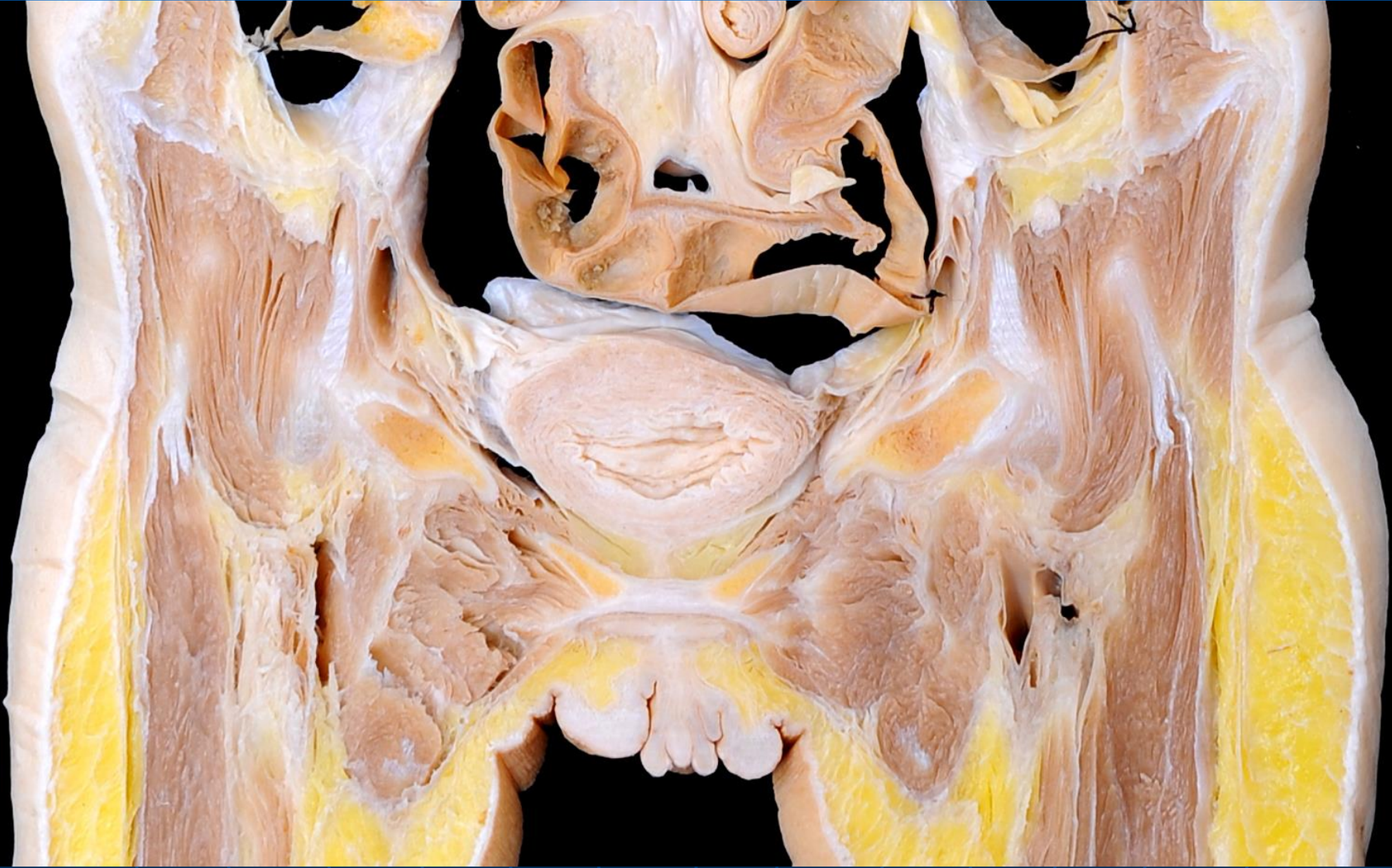
三、冠状层面解剖

1. 经耻骨联合的冠状层面

关键结构：耻骨联合、膀胱、阴蒂海绵体

显示结构：

1. 髂骨翼、耻骨上支和耻骨联合、髂肌、臀中肌和髂外动脉。
2. 盆腔内可见膀胱、小肠、盲肠和乙状结肠。
3. 耻骨联合下方有阴蒂海绵体及大阴唇。
4. 耻骨上支外侧有闭孔外肌和股血管等。

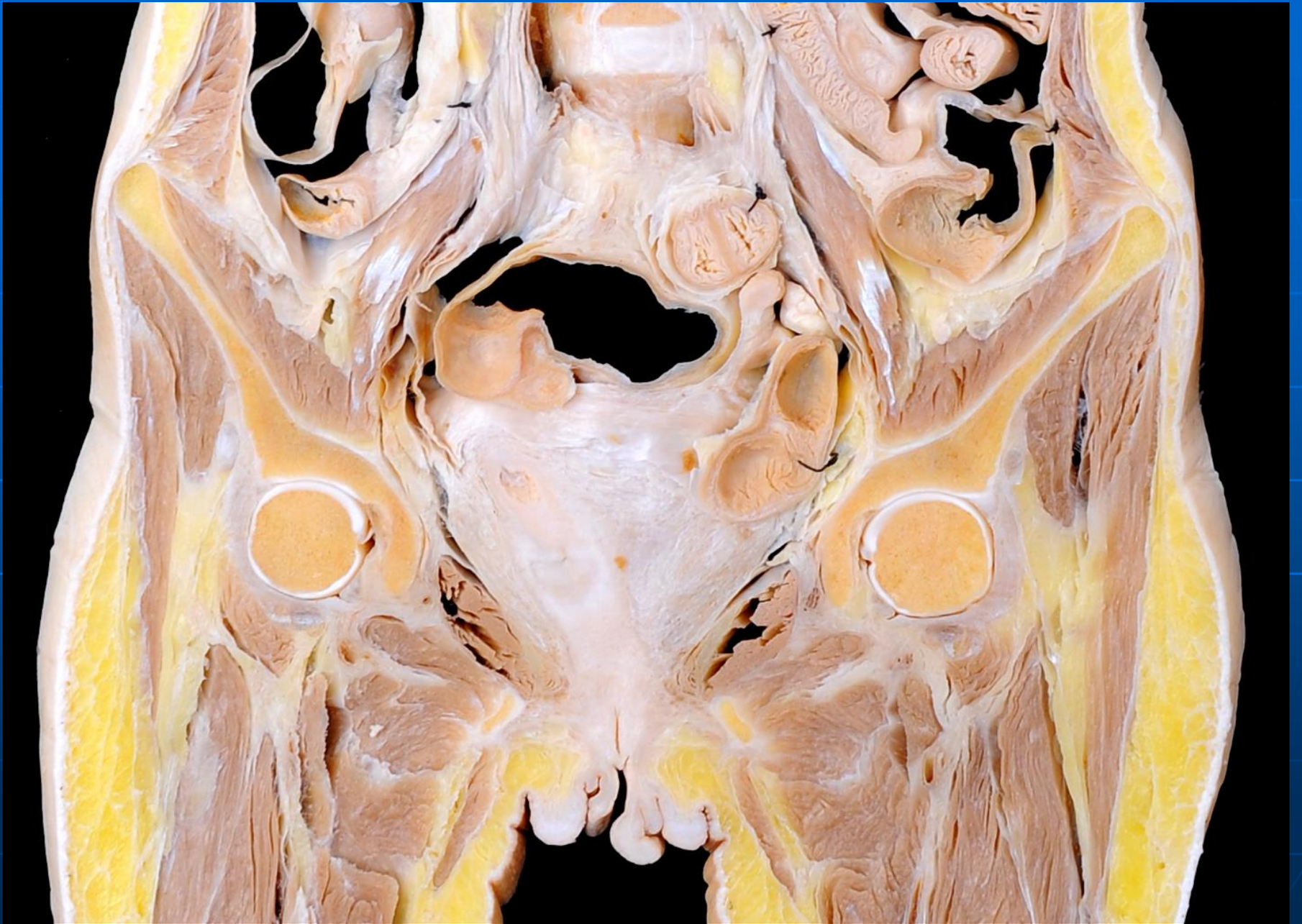


2. 经髋关节前份的冠状层面

关键结构：股骨头韧带、膀胱、阴道

显示结构：

1. 髂骨翼、髋臼、股骨头、股骨头韧带和耻骨下支。臀中、小肌、髂肌和腰大肌和髂外血管。
2. 盆腔内可见膀胱、乙状结肠、盲肠和回肠及肠系膜。
3. 闭孔内肌和耻骨下支。阴道、小阴唇和大阴唇。
4. 闭孔膜、闭孔肌和耻骨肌等。

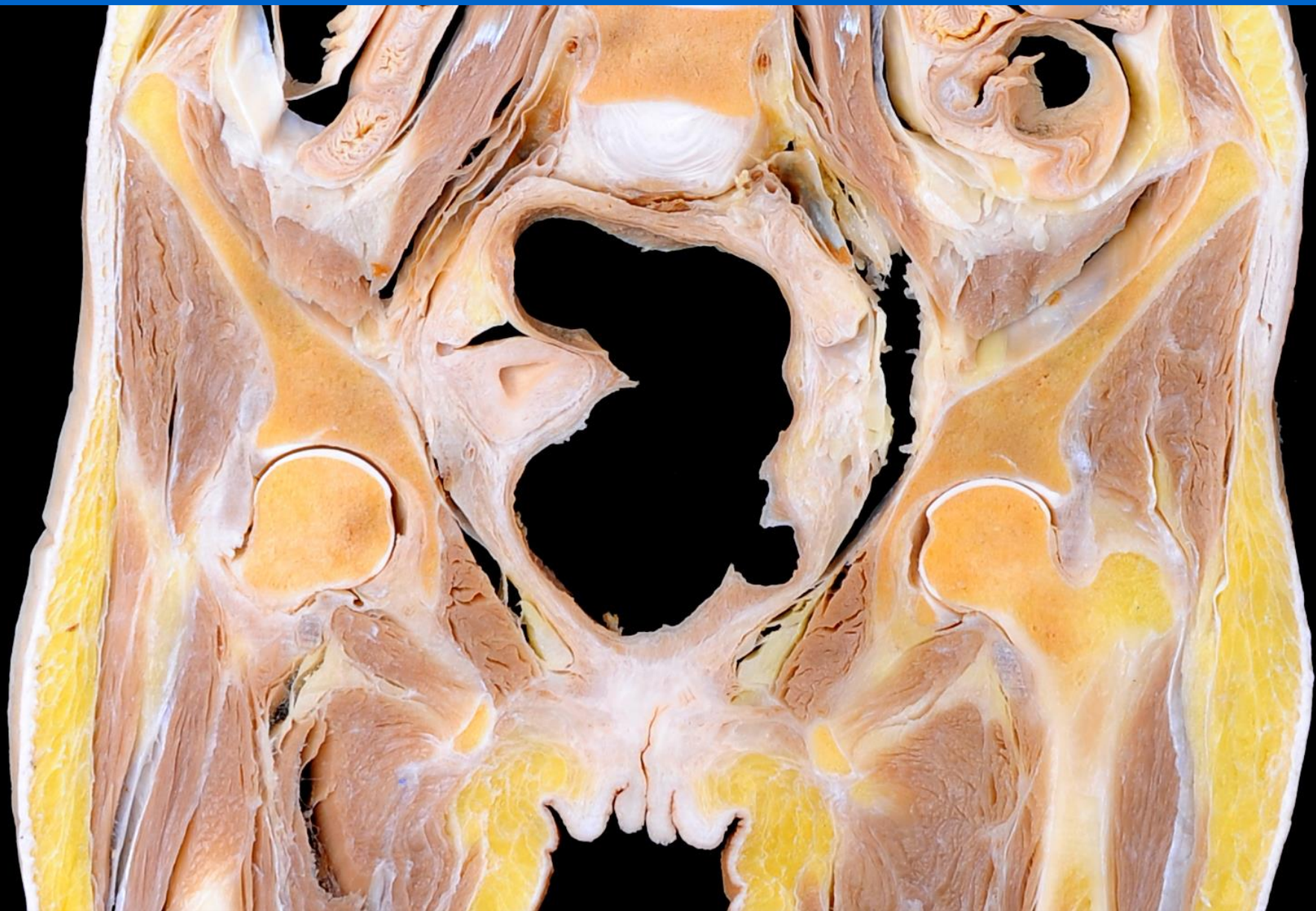


3. 经髋关节中份的冠状层面

关键结构：第5腰椎、膀胱、阴道

显示结构：

1. 第5腰椎体及其椎间盘、髂骨翼、髋臼、股骨头及股骨颈和耻骨下支。
2. 盆腔内可见膀胱、小肠及乙状结肠的剖面。
3. 闭孔内肌，其下方有阴道前壁、阴道及大阴唇的剖面。
4. 髂骨翼内侧有髂肌，外侧有臀中肌和臀小肌。耻骨体与耻骨下支、闭孔膜、闭孔肌等。



4. 经髋关节后缘（子宫）的冠状层面

关键结构： 髋髂关节、子宫

显示结构：

1. 后部为第1骶椎体，左、右髋骨和股骨的剖面，髋髂关节、臀中肌和臀小肌、髋臼、股骨头和髋关节。
2. 盆腔中可见子宫体、输卵管及卵巢，回肠、乙状结肠和直肠。
3. 坐骨体、坐骨支、肛提肌、闭孔内肌和坐骨肛门窝、闭孔外肌等。



5. 经坐骨大孔的冠状层面

关键结构： 直肠、肛管、子宫体

显示结构：

1. 第2骶椎体、骶前孔、骶神经的前支和血管。骶髂关节、臀中肌、臀大肌、坐骨结节、坐骨大孔、梨状肌、坐骨神经。闭孔内肌、上孖肌、闭孔内肌腱、下孖肌及股方肌。
2. 在盆腔中有子宫体及其外上方的卵巢断面。回肠、乙状结肠、直肠及肛管。



四、矢状层面解剖

1. 经耻骨结节的矢状层面

关键结构：卵巢、膀胱、梨状肌

显示结构：

1. 断面下部，盆腔内由前向后可见膀胱、子宫和直肠，腹膜在三者间的返折分别形成前方的膀胱子宫陷凹及后方的直肠子宫陷凹。
2. 膀胱位于耻骨后方，子宫显示上端圆突的子宫底及壁厚腔小的子宫体，在子宫下方有子宫阴道静脉丛。卵巢断面呈钝圆三角形，位于子宫后上方，卵巢与髂内静脉相邻。
3. 盆壁结构可见后上方的骶骨、梨状肌，前下方的耻骨、肛提肌和闭孔内肌



2. 经盆部正中的矢状层面

关键结构：膀胱、子宫、直肠

显示结构：

断面下半部，可见膀胱、子宫及直肠。膀胱居于耻骨联合后方，尿道自膀胱颈部的尿道内口向下开口于阴道前庭。子宫底朝上，子宫颈向下伸入阴道。阴道上端包绕子宫颈阴道部，两者间形成阴道穹，阴道下行于尿道后方，也开口于阴道前庭。直肠居于骶、尾骨前面，其上部凸向后形成骶曲，而下部凸向前形成会阴曲。直肠下段膨大为直肠壶腹部，可见直肠的横襞突入腔内。在平肛提肌处，直肠向下移行为肛管。在肛管前、后方有肛提肌和肛门外括约肌。

