

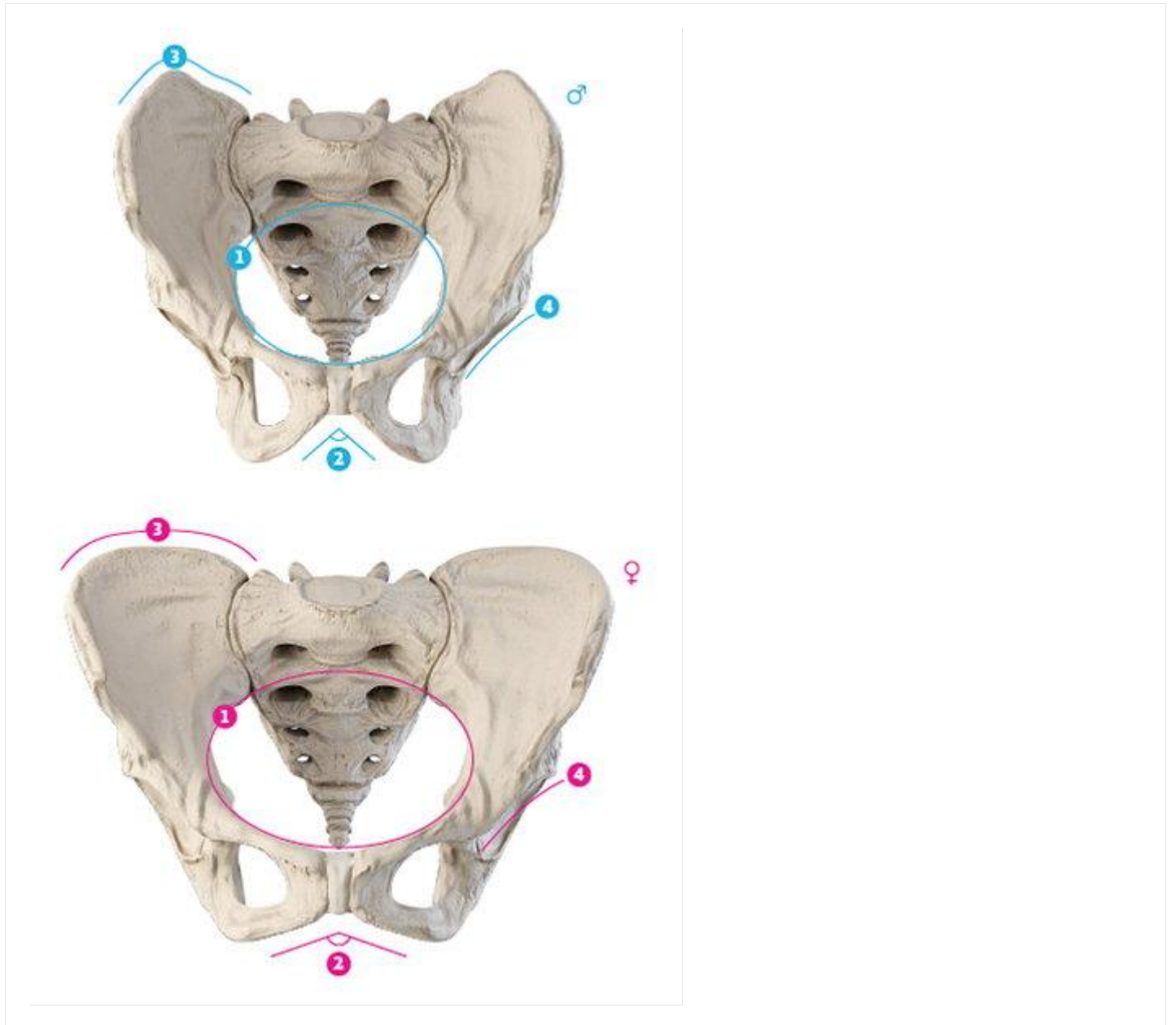
## 骨骼的性别

### 骨架设计

《圣经》创世记 1:27 描述了性别的创造：“神就照着自己的形象造人，乃是照着他的形象造男造女。”尽管我们的文化日益挑战这一观念，但科学家承认，生物性别在基本的人体解剖结构和染色体的遗传组成中都有体现。然而，这种差异在一个意想不到的领域——法医人类学——也显而易见。

有时发现的尸体只剩下骨架。法医人类学家通过分析骨骼来侦破案件和辨认身份。骨骼结构蕴含着丰富的信息，例如健康状况、年龄、身高，以及——对法医分析至关重要的——性别。骨骼并非粉色或蓝色，而且骨骼结构上的差异可能细微，也可能十分显著，这取决于个体骨骼的差异。然而，当我们观察男性和女性的基本骨骼结构时，会发现一些差异，这些差异指向一位智慧的造物主，祂设计了性别。我们可以赞美我们的造物主，祂对细节的关注甚至体现在骨骼之中。

### 规划好的骨盆



## 1. 骨盆打开

与成年男性相比，典型的成年女性骨盆上部入口更圆润、扁平，下部出口更大、更圆润。这两个特征都有利于分娩。

## 2. 耻骨弓

耻骨弓是指髌骨前部相接处形成的角度。男性的耻骨角更尖锐，呈 V 字形。成年女性骨盆的耻骨角通常较宽，接近  $90^\circ$ ，这有利于分娩。

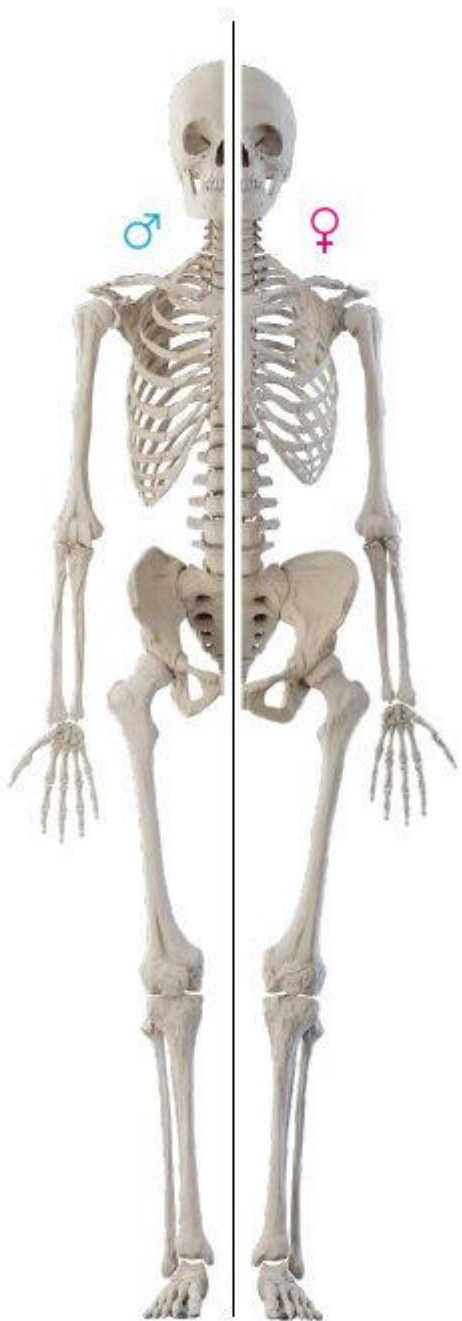
### 3. 伊利姆

扇形的髌骨是髌骨中最大的部分。髌骨承受着上半身的重量并支撑着脊柱。男性的髌骨位置较高，而成年女性的髌骨则较宽，考虑到女性在怀孕期间会承受额外的体重，这种设计可谓巧妙。

### 4. 髌臼

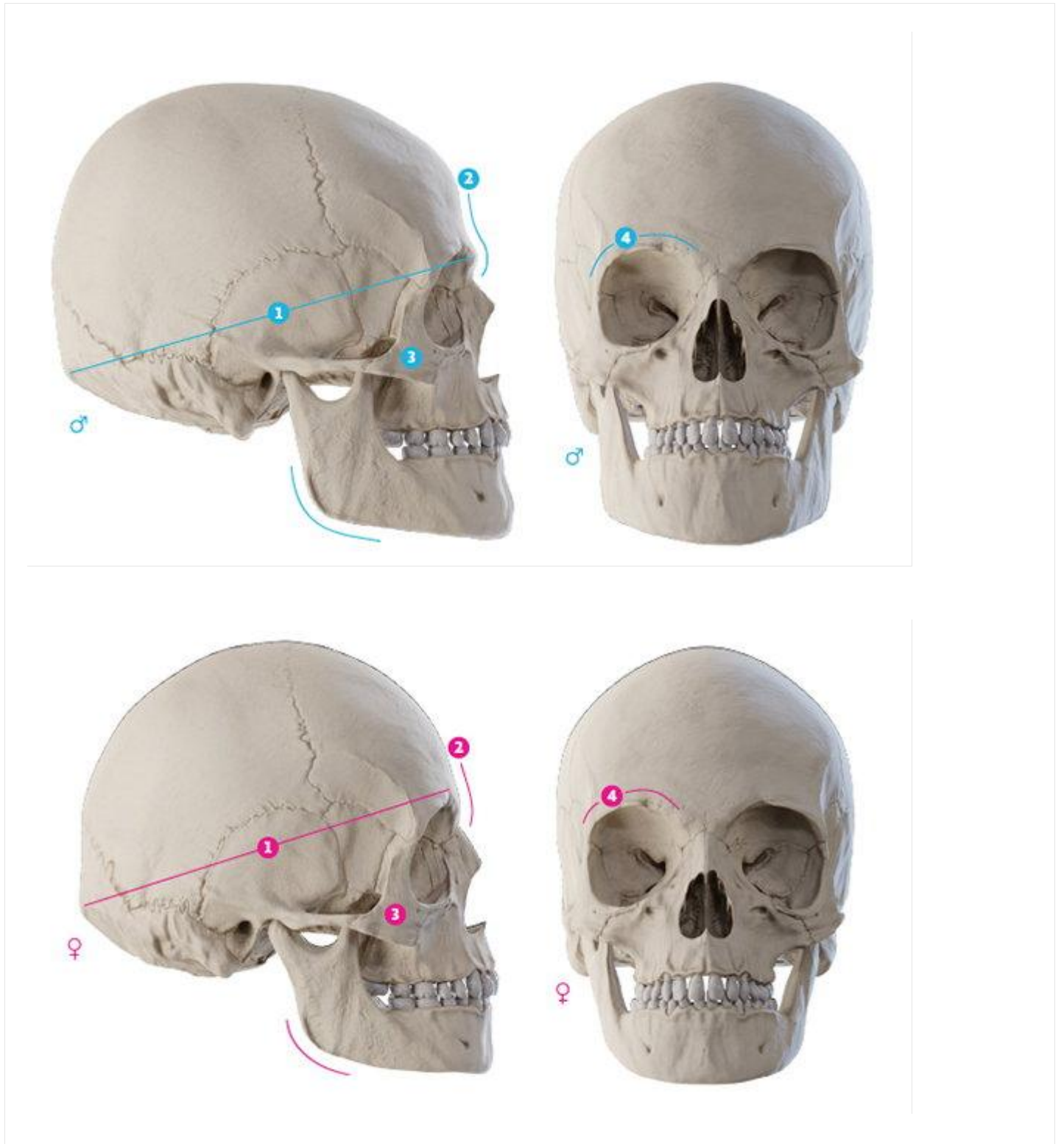
髌臼是髌骨底部的凹陷（窝），股骨头就嵌入其中。男性骨盆较窄，使得髌臼更靠近，位置也更正，位于下肢上方，因此髌臼更偏向外侧（朝向身体侧面）。女性骨盆较宽，使得髌臼间距更大。女性的髌臼偏向内侧（朝向身体中部），导致她们步态时髌部摆动幅度更大。

少了一根肋骨？



与普遍的误解相反，男性和女性的肋骨数量相同——两组共 12 根。然而，女性的肋骨体积通常比男性小 10%，并且倾向于适应怀孕期间的变化。

**一切都在你的脑海里**



## 1. 颅骨肿块

由于男性颅骨更厚、更致密，其颅骨质量通常大于女性。男性颅骨通常呈块状且体积较大，而女性颅骨则更圆润、更呈锥形。

## 2. 眉脊

眉脊是颅骨额骨上位于眼眶上方的骨性隆起。男性眉脊突出，面部轮廓粗壮。女性眉脊则较薄、柔和、纤细。

## 3. 颧骨

颧骨位于眼眶下方，是面颊最宽的部分。男性通常颧骨更突出，而女性的颧骨在视觉上则较为柔和，不那么明显。

## 4. 眼睛形状

眼眶由七块骨头组成，为脆弱的眼球提供保护屏障。男性眼眶通常呈方形，上缘较钝；而女性眼眶则呈圆形，上缘较锐利。

读完这篇文章，你心里是否有一些触动？有没有一些新的想法，或者值得你认真思考的问题？或许，你也开始重新思考自己的信仰和人生的方向。

如果你愿意，现在就可以向上帝祷告，打开心门，成为祂的儿女。祷告不需要华丽的言辞，只要一颗真诚的心。你可以这样祷告：

天父上帝，

今天我来到你面前，愿意立定心志，宣告我相信耶稣基督是我的救主，是我生命的主。我愿意离开过去那

些不讨你喜悦的生活方式，求你赦免我的过犯。靠着你的恩典，帮助我学习顺服你、爱人如己，活出你所赐的新生命。求圣灵每天引导我、扶持我，使我一生荣耀你的名。奉主耶稣基督的名祷告，阿们。

如果你已经做了这个祷告，愿你知道，你并不孤单。信仰的道路需要陪伴和成长。鼓励你在自己居住的地方，寻找一间合适的教会，与弟兄姐妹一同聚会、学习和成长。

如果你有任何疑问，或在信仰上需要帮助，欢迎随时写信与我们联系。我们愿意倾听，也愿意与你一同前行。