y la pechuga es de textura esponjosa. La leche, por cierto, se encuentra a veces en el macho; pero en el macho la carne del pecho es dura, en la hembra es blanda y porosa.

13

A continuación del tórax y por delante viene el "vientre", y su raíz el "ombligo". Por debajo de esta raíz, la parte bilateral es el "flanco"; la parte indivisa por debajo del ombligo, el "abdomen", cuya extremidad es la región del "pubis"; por encima del ombligo, el "hipocondrio"; la cavidad común al hipocondrio y al flanco es la cavidad intestinal.

La pelvis sirve de faja a las partes posteriores, de ahí su nombre (osphus), ya que su aspecto es simétrico (isophues); de la base, la parte sobre la que se apoya se denomina "grupa", y la parte sobre la que pivota el muslo se denomina "cavidad" (o acetábulo).

El "útero" es una parte propia de la hembra; y el "pene" es propio del macho. Este último órgano es externo y está situado en la extremidad del tronco; se compone de dos partes separadas: de las cuales la parte extrema es carnosa,

no cambia de tamaño, y se llama glande; y a su alrededor hay una piel desprovista de título específico, cuyo tegumento, si se corta, nunca vuelve a unirse, como tampoco lo hace la mandíbula o el párpado. Y la conexión entre este último y el glande se llama frenillo. La parte restante del pene está compuesta de cartílago; es fácilmente susceptible de agrandamiento; y sobresale y retrocede en la dirección inversa a lo que se observa en el órgano idéntico en los gatos. Debajo del pene hay dos "testículos", cuyo tegumento es una piel que se denomina "escroto".

Los testículos no son idénticos a la carne, y no son del todo diferentes de ella. Pero más adelante trataremos de manera exhaustiva todas estas partes.

14

La parte privada de la hembra es de carácter opuesto a la del macho. En otras palabras, la parte bajo el pubis es hueca o retraída, y no, como