



**Nombre del alumno: Jazmín Hernández
Morales**

**Nombre del profesor: Gutiérrez Gómez Dario
Cristiaderit**

**Nombre del trabajo: Ubicación de los órganos
de vesícula, apéndice, matriz, amígdalas**

Materia: Microanatomía

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1°B

Jazmin Hernandez

05-Oct-2020

Vesicula

La Vesicula es superior al duodeno y inferior al Riñon, la Vesicula es anterior al estomago y posterior al hígado
La Vesicula es lateral al Bazo
La Vesicula es intermedio de hígado y el pancreas, la Vesicula y el estomago son contralaterales, la Vesicula es proximal al Bazo, el intestino delgado es distal a la Vesicula

Apéndice

La apéndice es superior al ciego y inferior al recto, la apéndice es anterior al intestino delgado, la apéndice es posterior al colon pelvico, la apéndice es medial al yeyuno, La apéndice es lateral al ileón.
La apéndice es centralateral al intestino delgado, la vejiga es proximal a la apéndice, la apéndice es distal a la Vesicula.

Jazmin Hernández

05-OCT-2020

Matriz

La matriz es superior al femur y inferior al urter, la matriz es posterior a los gluteos, la matriz es anterior al ombligo, la matriz es medial al intestino delgado, y la lateral al cuadriceps. La matriz es proximal al urter y distal a la tibia.

Amígdalas

Las amígdalas es superior a la mucosa bucal, y es inferior a la úvula, las amígdalas es anterior de la úvula y posterior al trigono retromolar, las amígdalas es medial al paladar blando y lateral al piso de la lengua, las amígdalas es proximal a la lengua y distal a los dientes.