



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COAHUILA
ESCUELA DE BACHILLERES DR. MARIANO NARVAEZ GONZALEZ
MATERIA: BIOLOGIA I
M.Ed: M. MARICELA GARCIA SANCHEZ
UNIDAD III. REPRODUCCIÓN DE LOS ORGANISMOS
ANATOMÍA EXTERNA DE LA MUJER



NOMBRE DEL ALUMNO: _____ SECCIÓN: _____ FECHA: _____
1-. COLOCA EN CADA UNO DE LOS PARENTESIS EL NÚMERO CON LETRA SEGÚN CORRESPONDA

- | | |
|--|---|
| () Pequeño canal por donde se elimina la orina | 1E-.LABIOS MAYORES-EXTERNOS |
| () Es un pliegue del tejido conjuntivo que parcialmente cierra el orificio vaginal, llamado el velo de novia. | 1N-.CLÍTORIS/PUNTO G |
| () Es una eminencia redondeada que se encuentra por delante de la sínfisis, formada por tejido adiposo recubierto de piel con vello pubiano. | 2A-.GLANDULAS DE SKENNE |
| () Cuáles son las 3 glándulas que conforman el vestíbulo vulvar | X-.LABIOS MAYORES, MENORES Y CLÍTORIS |
| () Son conductos por donde sale su secreción de moco para lubricar el vestíbulo de la vagina durante la excitación sexual. | O-.ORIFICIO URETRAL |
| () De qué órganos se conforma la vulva | 2N-.HIMEN |
| () Son dos grandes pliegues de piel que contienen en su interior tejido adiposo subcutáneo, se dirigen hacia abajo y hacia atrás desde el monte del pubis, sus superficies externas quedan revestidas de piel pigmentada que contiene glándulas sebáceas, sudoríparas y recubierta por vello. | R-.MONTE DE VENUS/PUBIS |
| () Pequeño órgano cilíndrico, tiene de 2 - 3 cm. de longitud y está localizado entre los extremos anteriores de los labios menores, su función es producir placer cuando se estimula, pues alberga muchas terminaciones nerviosas | 2E-.GLÁNDULAS DE BARTOLINE, MENORES Y DE SKENNE |
| () Son dos delicados pliegues de piel que no contienen tejido adiposo subcutáneo ni están cubiertos por vello pero que poseen glándulas sebáceas y sudoríparas. Su función es proteger al clítoris | 1T-.ORIFICIO VAGINAL |
| () Es la mutilación liberada del clítoris, que se lleva aun a cabo, por razones culturales y religiosas. | 2T-.GLÁNDULA MAYORES O DE BARTOLINE |
| () Qué otro nombre recibe el meato urinario | 1A-.PERINEO/SUELO PÉLVICO |
| () Su función es ayudar a la penetración del pene facilitando la ejecución del acto sexual. | 3A-. CLÍTORIS/PUNTO G |
| () Su funcionalidad está relacionada con la fecundación y también sugiere que está implicada en la eyaculación femenina. | M-.CLIREDECTOMÍA |
| () Desencadena una serie de reacciones que dilatan y endurecen todas las zonas y provoca que el cerebro reciba estímulos químicos que aumentan la sensación de bienestar de la mujer. | I-.LABIOS MENORES |
| () Es un conjunto de músculos que se encuentran en la pared inferior de la pelvis, es decir, entre el pubis y el coxis | 4A-.MEATO URINARIO/ ORIFICIO URETRAL |



II-. COLOCA EN CADA RECUADRO EL NOMBRE QUE CORRESPONDE EN LA IMAGEN EXTERNA FRONTAL

| | | |
|------------------|----------------------|----------------|
| Clítoris | Monte de venus/Pubis | Himen |
| Orificio vaginal | Meato urinario | Labios mayores |
| Labios menores | Perineo | Ano |

Genitales Externos Femeninos

