

Tema: olores de la cavidad vaginal y pene

Nombre: Gerardo Pérez Ruiz

Grupo: A

Grado: 4

Materia: semiología

Docente: Dr. Osmar emmanuelle Vázquez Mijangos

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de marzo de 2023

Introduccion

La vagina tiene un olor particular que es considerada normal de igualmanera que es regulada por el PH vaginal, que va desde la alimentacion propia de la mujer, en algunos casos el olor de la vagina es demasiada penetrante, puestoque esta relacionada a enfermedades infecciosas ya sea por bacterias, hongos, parasitos y virus entre ellos destacan los hongos el mas comun es la candida albicans que es considera una infeccion por transmision sexual, el uso de ropa interior muy ajustada como tambien va de la mano una alteracion del PH que hay un lavado excesivo en la cavidad vaginal siendo asi alterando los valores normales de PH que va de los 4.5. es importante recargar que cada enfermedad de los genitales se carcteriza por un olor y secreciones que va muy relacionado con la higiene del paciente, entre los pacientes que padecen estas patologias son del sexo femenino, son las mas propensas a pacer estas infecciones causadas por hongos, parasitos, bacterias y virus, sin el uso del tratamiento podria llegar a mas complicaciones que comprometa la vida del paciente

Candidiasis albicans

es una infección vaginal causada por un hongo, tiene un olor muy particular a pescado, que produce un flujo blanquecino con características del queso cottage color blanquecino, que afecta a la mayoría de las mujeres que su causa es por transmisión sexual, ropa interior muy ajustada.

Vaginosis bacteriana

Es una infección causada por una bacteria el cual es más común en mujeres de 15 a 40 años que se debe a una alteración en la microbiota normal de la cavidad vaginal tiene un olor particular a pescado, su característica se observa un flujo de color verdoso grisáceo.

Chlamydia trachomatis

Es una infección vaginal, oral y anal, causada por una bacteria el cual es común en las mujeres por transmisión sexual, el cual es caracterizado por prurito o bien en algunos casos algunas mujeres no presentan sintomatología por lo que resalta es el mal olor vaginal un olor caracterizado o llamado olor a minas, el cual hay presencia de flujo grumoso blanquecino-amarillento.

Gonorrea

Es una infección vaginal que es transmitido por relaciones sexuales causado por una bacteria llamada nisseria gonorrea , que se caracteriza por un mal olor, un olor caracterizado a pescado, es comun en mujeres menor de 24 años, con un las secreciones amarillentas.

Tricomoniasis

La tricomoniasis es causada por un parasito llamado trichomonas vaginalis, es causado por infecciones de transmision sexual, un olor muy fetido, con secreciones espumosas de color amarillento, verdoso y amarillento.

Olor del pene por esmegma

El olor del pene debe de ser normal, el cual se va formando el esmegma, es una secrecion blanquecina de celulas muertas que causan el mal olor a humedo, esto se debe a que el individuo no tiene buenos habitos de higiene, por lo que se recomienda lavar bien el glande y el prepucio con un jabon neutro donde se almacena el esmegma.

Cuadro comparativo

Candidiasis albicans	Características del flujo del queso cottage color blanquecino con olor a pescado
Vaginosis bacteriana	su característica se observa un flujo de color verdoso grisáceo con olor a pescado
Chlamydia trachomatis	flujo grumoso blanquecino-amarillento. Olor a minas
Gonorrea	con un las secreciones amarillentas con olor a espcado
Tricomoniasis	con secreciones espumosas de color amarillento, verdoso y amarillento. Con olor a minas
Olor del pene por esmegma	secrecion blanquecina olor a humedo causada por la deficiencia de higiene
Dieta y alimentos	alimentos como el ajo, la cebolla o los espárragos, y determinados fármacos, pueden modificar de forma transitoria el olor del flujo y tengan a tener un olor muy fuerte
Embarzo o lactancia	las hormonas pueden producir un aumento de las secreciones vaginales y de la intensidad del olor vaginal

Bibliografía

Web consultas. Revista de salud y bienestar. Recuperado 19/03/23