



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ariadna Vianney Escobar López

Nombre del tema: Respuesta sexual humana

Parcial: I

Nombre de la Materia: Sexualidad Humana

Nombre del profesor: Anel Guadalupe Gordillo Abadia

Nombre de la Licenciatura: Medicina humana

Semestre: 3

Kaplan	Masters y Johnson
<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ Fase de deseo: Impulso que mueve a una persona a buscar una experiencia sexual o mostrarse receptivo a tenerla <li>✚ Fase de excitación: Se dilatan los vasos sanguíneos en el cuerpo, predominantemente los genitales. Se produce la erección en los hombres y en las mujeres la fase de lubricación, aumenta el tamaño del clítoris, se ensancha la vagina, erección de los pezones y hay rubor sexual <li>✚ Fase de orgasmo: Es una serie de contracciones reflejas de ciertos músculos genitales regidos por centros neurales espinales <li>✚ En los hombres en la fase de orgasmo se produce la emisión y posteriormente la eyaculación 	<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ Excitación: Se desencadena en respuesta a una estimulación táctil o de carácter cognitivo <li>✚ Meseta: La pulsión sexual sigue aumentando durante un periodo de tiempo variable, hasta alcanzar su clímax justo antes del orgasmo <li>✚ Orgasmo: Durante pocos segundos se produce la liberación de la tensión acumulada, esto se concreta en una secuencia de espasmos rítmicos y de carácter múltiple, que afectan fundamentalmente a la musculatura pubococcígea <li>✚ Resolución: Órganos y tejidos recuperan progresivamente su tono habitual. En el hombre, el orgasmo se sigue de un periodo refractario de baja o nula reactividad a la estimulación sexual

