



Mi Universidad

Cuadro Comparativo

Nombre del Alumno: Eleazar Lázaro Alvarado

Nombre del tema: Tipos de tumores de piel

Nombre de la Materia: Enfermería Médico Quirúrgico II

Nombre del profesor: E.E.Q. Cecilia De La Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Parcial: 1er Módulo

Cuatrimestre: 6to Cuatrimestre

Tipos de cáncer	Descripción	Síntomas	Factores de riesgo	Prevención	Tratamiento	Imagen
Cáncer de piel no melanoma (Angiosarcoma)	El angiosarcoma es un tipo de cáncer poco frecuente que se forma en el revestimiento de los vasos sanguíneos y los vasos linfáticos, en la mayoría de los casos se produce en la piel de la cabeza y del cuello.	<ul style="list-style-type: none"> • Un área elevada de piel que parece un moretón • Una lesión similar a un moretón que crece con el tiempo • Una lesión que sangra cuando te rascas o te golpeas • Hinchazón en la piel alrededor del lesión 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Radioterapia 2.- Hinchazón causada por el daño a los vasos linfáticos 3.- Sustancias químicas 4.- Síndromes genéticos 	<ul style="list-style-type: none"> • Evita el sol durante el mediodía • Evita las lámparas de bronceado y las camas solares 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Cirugía 2.- Radioterapia 3.- Quimioterapia 4.-Terapia con medicamentos selectivos 	
Carcinoma de células de Merkel	El carcinoma de células de Merkel es un tipo de cáncer de piel muy poco frecuente que generalmente aparece como un nódulo de color carne o rojo azulado, a menudo en la cara, la cabeza o el cuello, se desarrolla principalmente en personas mayores.	El primer signo de carcinoma de células de Merkel es generalmente un nódulo (tumor) indoloro de rápido crecimiento en la piel. El nódulo puede ser del color de la piel o puede tener un tono rojizo, azulado o morado.	<ol style="list-style-type: none"> 1.- La exposición excesiva a la luz solar artificial o natural 2.- Sistema inmunitario debilitado 3.- Edad avanzada 4.- Color de piel claro 	<ul style="list-style-type: none"> • Evita el sol durante las horas pico • Protege la piel y los ojos • Aplícate protector solar generosamente y con frecuencia 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Cirugía 2.- Radioterapia 3.- Inmunoterapia 4.- Quimioterapia 	
Carcinoma de células basales	El carcinoma basocelular comienza en las células basales, un tipo de células que se encuentran en la piel y que producen las células cutáneas nuevas a medida que las viejas mueren, aparece como un cambio en la piel, por ejemplo, un bulto o una llaga que no sana.	<ul style="list-style-type: none"> • Una protuberancia con aspecto brillante y de color piel • Una lesión marrón, negra o azul • Un parche plano y escamoso 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Exposición crónica al sol 2.- Radioterapia 3.- Piel clara 4.- Exposición al arsénico 5.-Antecedentes personales o familiares de cáncer de piel 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Evita el sol durante el mediodía 2.- Usa protector solar todo el año 3.- Usa ropa de protección 4.- Evita las camas solares 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Escisión quirúrgica 2.- Cirugía de Mohs: el médico retira el cáncer capa por capa y examina cada capa bajo el microscopio hasta que no queden células anormales. 	
Carcinoma de células escamosas de la piel	El carcinoma de células escamosas de la piel generalmente no es mortal, pero puede ser agresivo. Se refiere al cáncer que se forma en las células escamosas que se encuentran en la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Un nódulo rojo y firme • Una llaga plana con una costra escamosa • Una nueva llaga o un área elevada en una cicatriz o úlcera antigua 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Piel clara 2.- Exposición excesiva al sol 3.- Antecedentes de quemaduras por el sol 4.- Sistema inmunitario debilitado 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Evita el sol durante el mediodía 2.- Usa protector solar todo el año 3.- Controla la piel regularmente e informa los cambios a tu médico 	<ul style="list-style-type: none"> • Curetaje y electrodesecación • Terapia láser • Congelación • Terapia fotodinámica 	
Melanoma	El melanoma, el tipo más grave de cáncer de piel, se forma en las células (melanocitos) que producen melanina, el pigmento que le da color a la piel. El melanoma también puede manifestarse en los ojos.	<ul style="list-style-type: none"> • Un cambio en un lunar existente • La formación de un nuevo bulto pigmentado o de aspecto inusual en la piel 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Piel clara 2.-Tener muchos lunares o lunares inusuales 3.-Antecedentes familiares de melanoma 4.- Sistema inmunitario debilitado 	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Evita las lámparas de bronceado y las camas solares 2.- Conoce qué tipo de piel tienes para así notar los cambios 3.- Usa protector solar todo el año 	<ul style="list-style-type: none"> • Cirugía para extirpar los ganglios linfáticos afectados • Terapia dirigida • Radioterapia • Quimioterapia 	

Bibliografía

- **<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/angiosarcoma/symptoms-causes/syc-20350244>**
- **<https://cancercenter.cun.es/todo-sobre-cancer/tipos-cancer/cancer-piel>**