

## Capítulo 5:

# Enfermedades víricas



búsqueda



contenido



imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

lesiones básicas

causas

fotografía

alfabético

# 5.1 Grupo de los virus del herpes



## Herpes de tipo I

### *Herpes facial*

Vesículas múltiples, agrupadas en "ramilletes" sobre una base eritematosa. Las lesiones suelen ser dolorosas y están precedidas casi siempre de una sensación de comezón o de prurito. Las vesículas estallan espontáneamente después de algunos días, tras lo cual se secan. Las recidivas son clásicas (herpes recurrente) y suelen aparecer en el mismo lugar.

lesiones básicas: Mácula eritematosa;  
Vesículas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Herpes de tipo II (genital)

### *Herpes del pene*

Existen lesiones correspondientes a dos brotes evolutivos: vesículas sobre fondo eritematoso localizadas en el prepucio (brote reciente) y costras negras sobre éste (brote antiguo). Se asocian con prurito y sensaciones dolorosas. El diagnóstico de confirmación se establece a partir del líquido de una vesícula, con el que se realiza un frotis para diagnóstico inmunológico por anticuerpos monoclonales y un cultivo.

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Vesículas;  
Costras

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Varicela

La varicela y el zoster están vinculados a una infección causada por el virus *Herpes varicellae*.

Se caracteriza por vesículas asentadas sobre piel sana o rodeadas de un anillo eritematoso (fotografía I), claramente separadas entre sí y cuyo contenido se enturbia secundariamente. ▶

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Vesículas;  
Costras

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Varicela

*continuar*

Su umbilicación central es corriente y la evolución transcurre hacia la formación de una costra adherente que cuando se desprende, deja en ocasiones una cicatriz deprimida.

lésiones básicas: Cicatriz

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Zoster torácico

Dermatosis vesículo-bullosa precedida y acompañada muy frecuentemente de dolores intensos (sobre todo en personas de edad avanzada). Las lesiones son estrictamente unilaterales y corresponden al trayecto de una raíz nerviosa. En el caso que nos ocupa, está afectado un nervio intercostal ("semicintura de fuego").

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Vesículas; Bullas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Zoster oftálmico

En el caso presente, la topografía de las lesiones permite afirmar que el proceso infeccioso afecta a dos ramas: la rama oftálmica y la rama maxilar superior. La tercera rama, la maxilar inferior, permanece indemne. La presencia de vesículas sobre la aleta nasal señala la afección del nervio nasociliar.

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Vesículas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

## 5.2 Grupo de los papilomavirus



Los papilomavirus son responsables de la aparición de diversos tipos de tumores benignos como las verrugas víricas.

### Verrugas vulgares

Pequeños tumores queratósicos grisáceos, rugosos al tacto, que se localizan en el dorso de los dedos. Las verrugas vulgares son contagiosas y autoinoculables.

lésiones básicas: Pápulas epidérmicas;  
Verrugosidades; Queratosis

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Verrugas planas

Estas verrugas se localizan esencialmente en la cara así como en el dorso de las manos y de los dedos. Se trata de pequeñas pápulas muy discretamente protuberantes, de color anaranjado. Su disposición lineal es corriente (fenómeno de Koebner por autoinoculación a lo largo de rasguños o de estrías de rascado).



lésiones básicas: Ninguna específica

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Verrugas planas

*continuar*

lésiones básicas: Ninguna específica

causas: Infección



búsqueda

contenido

imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Condilomas acuminados

Son formaciones carnosas, rojizas, que aparecen sobre los órganos genitales. Los condilomas acuminados son contagiosos (enfermedad de transmisión sexual) y pueden extenderse rápidamente. La maceración es en ocasiones considerable.

lésiones básicas: Vegetaciones

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Verruga plantar

Formación queratósica claramente delimitada, que frecuentemente se halla asentada profundamente en la piel plantar. La desaparición de los dermatoglifos es corriente en toda la superficie de las verrugas plantares y permite diferenciar esta lesión del tiloma.

La verruga plantar única se denomina clásicamente mirmecia.

lésiones básicas: Queratosis

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Verrugas plantares en mosaico

Yuxtaposición de numerosas verrugas que constituyen una verdadera placa hiperqueratósica al extenderse progresivamente. Estas verrugas plantares en mosaico son a menudo dolorosas (dolorimiento por presión al caminar).

lésiones básicas: Verrugosidades

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Papiloma córneo filiforme

Pequeño papiloma pediculado que afecta esencialmente a la cara (naríz, cara lateral del cuello y mejillas). Los papilomas córneos filiformes suelen afectar a los hombres (el afeitado, sobre todo mecánico, juega un papel en la diseminación).

lésiones básicas: Verrugosidades

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

## 5.3 Virus de Epstein-Barr



### Leucoplasia vellosa

Se caracteriza por la aparición de finas estrías blanquecinas sobre las caras laterales de la lengua. La leucoplasia oral vellosa suele hallarse más a menudo en hombres homosexuales afectados de SIDA. El término "vellosa" es puramente descriptivo. El aspecto vellosa está ligado a la hiperplasia lineal.

lésiones básicas: Pápulas epidérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

## 5.4 Grupo de los poxvirus y parapoxvirus



### Molusco contagioso

Es una pequeña pápula redondeada, de superficie lisa y a menudo de aspecto brillante, cuyo diámetro es de algunos milímetros.

Tiene frecuentemente una pequeña depresión central (cráter relleno a menudo de un material blanquecino, cremoso).

Estas lesiones suelen afectar con frecuencia al niño y pueden acompañarse secundariamente de una ecematización perilesiva.

El molusco contagioso se debe a un poxvirus.

lesiones básicas: Pápulas epidérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Moluscos contagiosos múltiples

Ilustración de la fase de diseminación de las lesiones. Suelen localizarse preferentemente en la axila. En algunos casos, los moluscos contagiosos pueden inflamarse y sobreinfectarse. En el adulto, el molusco contagioso se encuentra frecuentemente en las zonas genitales. Si las lesiones son muy numerosas y, sobre todo, si se localizan en la cara, es indispensable la realización de un análisis inmunológico.

lésiones básicas: Pápulas epidérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## ORF

Pápula eritematoviolácea, pseudovesiculosa, que aparece en la cara dorsal de un dedo. Se incubaba entre 3 y 15 días después del contacto con un animal enfermo (sobre todo ovinos). Evoluciona hacia la desaparición sin complicaciones en unos 15 días. No es infrecuente la aparición de una sobreinfección bacteriana. El orf se debe a un parapoxvirus.

lésiones básicas: Pápulas dermoepidérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

## 5.5 Otros virus



### Megaloeritema endémico

Erupción maculopapulosa de la cara, que le confiere un aspecto hinchado "en alas de mariposa". La evolución bifásica de las lesiones faciales es habitual. ▶

lésiones básicas: Mácula eritematosa;  
Pápulas dérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



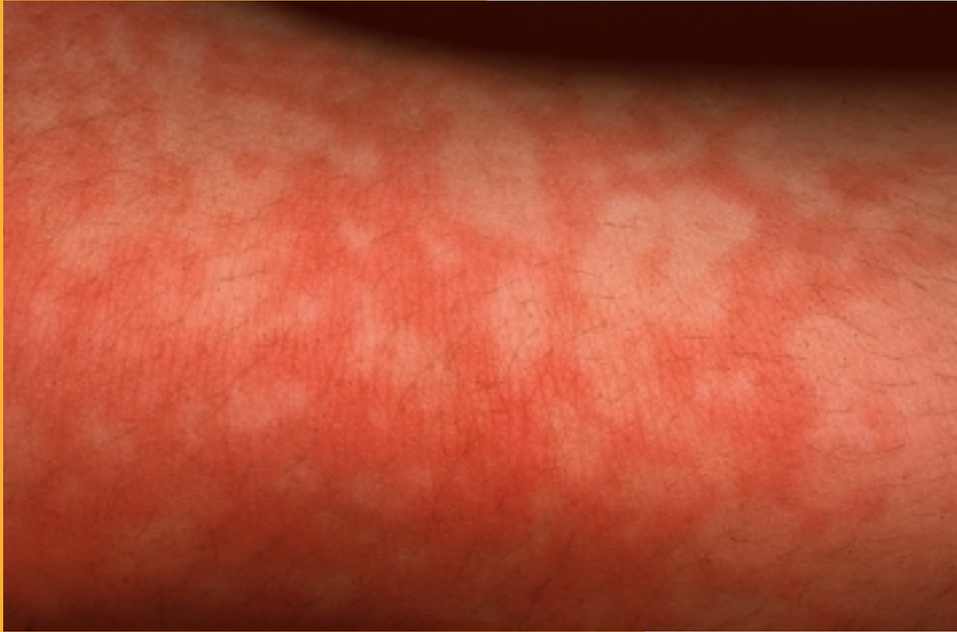
última pantalla



atrás



siguiente



## Megaloeritema endémico

*continuar*

En el momento del segundo "brote", existen a menudo numerosas máculo-pápulas rosadas, de contornos policíclicos o circinados, que dibujan arabescos sobre las extremidades. La erupción, que se debe al parvovirus B 19, desaparece en unos 10 días.

lésiones básicas: Mácula eritematosa;  
Pápulas dérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Sarampión

Erupción maculopapulosa facial muy intensa. Coexiste con la aparición de un enantema si bien permanecen algunos espacios de piel sana. Existe a menudo una sobreinfección bacteriana de ámbito otorrinolaringológico así como una hiperemia conjuntival. El sarampión se debe a un paramixovirus.

lésiones básicas: Mácula eritematosa;  
Pápulas dérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Enfermedad manos-pies-boca

Enantema intrabucal anterior con aparición de pequeñas vesículas grisáceas, que estallan muy rápidamente. Los dolores generados pueden entorpecer la alimentación. ▶

lésiones básicas: Mácula eritematosa;  
Vesículas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Enfermedad manos-pies-boca

*continuar*

Aparecen pequeñas vesículas ovaladas en las manos y en los pies de unos 3 a 4 milímetros de diámetro.

Estas vesículas son de color blanco grisáceo y están rodeadas de un halo eritematoso. ▶

lésiones básicas: Mácula eritematosa;  
Vesículas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Enfermedad manos-pies-boca

*continuar*

Existe un vaga sensación dolorosa. Su desaparición es rápida y pueden presentarse algunas adenopatías diseminadas. En ocasiones, se detectan lesiones similares en las nalgas. El proceso suele deberse al virus Coxsackie A16. Sin embargo, también puede estar causada por otros virus Coxsackie.

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Vesículas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Rubeola

Erupción eritematosa maculosa relativamente discreta, que se acompaña de voluminosas adenopatías retrooccipitales. La coloración rosa pálido y la afectación discreta del estado general son también elementos que deben considerarse.

En el adulto y en el adolescente, la sintomatología es a menudo más variada (fiebre y erupción más intensas). El virus responsable es un togavirus.

lésiones básicas: Mácula eritematosa

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente

## 5.6 Signos mucocutáneos del sida



### Zoster necrótico

Ulceraciones múltiples que preceden a placas necróticas. Estas lesiones ulceradas adquieren una extensión importante y después de algunas semanas subsisten placas cicatriciales ligeramente atróficas.



lésiones básicas: Gangrena; Ulceraciones

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Zoster necrótico

*continuar*

lésiones básicas: Cicatriz

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Dermatitis seborreica

En el curso de infecciones causadas por el VIH pueden observarse dermatitis seborreicas a menudo graves y refractarias a los tratamientos clásicos. En el caso presente, la afectación del conjunto de la pirámide nasal fue el primer signo revelador de una infección por el VIH.

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Escamas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Prurigo

En numerosos casos pueden observarse lesiones de prurigo (nódulos excoriados) acompañadas de un prurito difuso o provocadas por el mismo. La afectación del tronco es relativamente corriente.

lésiones básicas: Nódulos;  
Excoriaciones

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Piorrea alveolodental

El borde gingival yuxtadental es el asiento de un eritema purulento (presencia de bacilos fusospirilares). Esta piorrea es dolorosa, y no presenta ninguna tendencia espontánea a la desaparición.

lésiones básicas: Mácula eritematosa; Ulceraciones

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Molusco contagioso

En el curso del SIDA pueden identificarse numerosos moluscos faciales acompañados en ocasiones de algunas lesiones de aspecto hemorrágico. Estos moluscos suelen estar muy incrustados en el seno del tegumento. El raspado de los mismos es relativamente difícil. Existe una gran tendencia a su multiplicación.

lésiones básicas: Pápulas epidérmicas

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Enfermedad de Kaposi

Lesión papulosa, angiomasosa, de color violeta púrpura. La afectación preferente de la cara es corriente en los pacientes afectados de SIDA. En el caso presente, se observa la coexistencia de nódulos de Kaposi con moluscos contagiosos. Pueden aparecer nódulos de Kaposi sobre el conjunto del tegumento, en gran número, conservando siempre bordes netos de contornos angulosos. ▶

lésiones básicas: Pápulas dérmicas; Nódulos

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Enfermedad de Kaposi continuar

También en este caso la coloración violeta es característica. Estos nódulos son, en general, completamente indoloros.

lésiones básicas: Pápulas dérmicas; Nódulos

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente



## Condilomas acuminados

Una extensión anormalmente importante o rápidamente evolutiva de condilomas acuminados debe siempre levantar la sospecha de la presencia de una seropositividad para VIH. En el caso presente, los condilomas acuminados han invadido el conjunto de la vulva así como el conducto vaginal.

lésiones básicas: Vegetaciones

causas: Infección



búsqueda contenido imprimir



última pantalla



atrás



siguiente