

Hipersensibilidad.

Caso clínico 2.

Se trata de alumno de la "Alta Escuela" que al estar dormido en su banca tratando de refrescar su sueño con la ventana abierta, no se percató de que al exterior se encuentra un panal de abejas, y mientras sueña con el amor de su vida es despertado por dolor local en la mejilla, sólo observando que una abeja se aleja de él.

Ante el dolor y observarse al espejo se encuentra con signos cutáneos del tipo de la urticaria y una hora más tarde con alteraciones orgánicas acompañadas de broncoespasmo, edema generalizado y edema de glotis que lo colocan en un estado de gravedad importante.

Otras manifestaciones clínicas son: en el sistema tegumentario prurito generalizado, edema equimosos, urticaria y angioedema. En aparato respiratorio rinitis, edema de laringe y árbol respiratorio que provocan disnea, ronquidos, estridor y respiración asmática. Aparato digestivo prurito en el paladar, edema de labios, lengua, úvula y epiglotis, disfagia, náusea, cólicos abdominales, vómito y diarrea. En sistema cardiovascular hipotensión arterial manifestada por embotamiento o insuficiencia postural, palpitaciones, aleteo auricular y en el electrocardiograma trazo compatible con arritmia cardíaca.

Anote las descripciones y características específicas de los apartados siguiente relacionados con el caso clínico:

1. Factores de riesgo y etiología de las picaduras de animales ponzoñosos y venenosos.
2. Patogenia (cambios en el sistema inmune en relación con el tipo de hipersensibilidad presentada en la picadura por abeja).
3. Fisiopatología de las alteraciones: a) bioquímicas (local-envenenamiento) y b) inmunológicamente (anafilaxia).
4. Cuadro clínico (signos y síntomas).
5. Diagnóstico (pruebas y exámenes).
6. Tratamiento (medidas generales y medicamentos utilizados en orden de importancia para el control del padecimiento)
7. Pronóstico de las picaduras por animales ponzoñosos y venenosos.
8. Complicaciones de la picadura por abeja.