

Varicela ou Catapora

Final do inverno e primavera é época da catapora.

A varicela ou catapora é uma doença infecciosa que se apresenta, habitualmente, com febre baixa e lesões vesiculares generalizadas, pruriginosas, concentradas, em sua maioria, no tronco e na face, com menor presença nas extremidades (braços e pernas). As lesões podem atingir as mucosas e nunca aparecem nas mãos e nos pés. Aparecem, de forma geral, 250 a 500 vesículas.

Nos adolescentes e adultos a doença é mais exuberante e os imunocomprometidos apresentam maior risco de complicações. A maioria dos casos (90 ocorre em pessoas com menos de 15 anos de idade.

A infecção primária produz a doença. Depois da infecção primária o agente infeccioso pode permanecer latente nos gânglios nervosos próximos à medula espinhal e a sua reativação causa o herpes zoster.

O herpes zoster é uma doença que apresenta lesões vesiculares e dor intensa em uma a três zonas do corpo, relacionadas às terminações dos nervos acometidos. O herpes zoster é menos contagioso que a catapora porque a transmissão ocorre somente pelo contato direto com as lesões.

Agente infeccioso

O agente infeccioso é o vírus da varicela-zoster ou Herpesvirus varicellae, pertencente à família Herpesviridae.

Reservatório

O reservatório é o indivíduo infectado.

Fonte de infecção

A fonte de infecção é o homem doente.

Modo de transmissão

A varicela se transmite por intermédio do contato direto com secreções das lesões vesiculares e da nasofaringe da pessoa infectada. A porta de entrada habitual é a mucosa do trato respiratória superior. A infecção ocorre por inalação de gotículas das secreções respiratórias ou de aerossóis nos quais se encontram os vírus liberados das lesões cutâneas dos doentes.

Há possibilidade de transmissão a partir de objetos (fômites) recém-contaminados com secreções mucosas ou cutâneas.

Período de incubação

O período de incubação é de 10 a 21 dias, sendo, em média, 14 dias.

Período de transmissibilidade

A transmissibilidade ocorre um a dois dias antes do aparecimento das vesículas, até cinco a seis dias depois, enquanto houver a presença de lesões úmidas. O período de transmissibilidade é mais prolongado em pessoas

imunodeprimidas, como, por exemplo, pacientes de câncer e aids.

Suscetibilidade

A suscetibilidade é universal.

Imunidade

A imunidade é adquirida por meio da doença ou pela administração da vacina contra a varicela.

Fonte: FUNASA

Idade da Aplicação:

A partir do 9º mês de vida (Marca GlaxoSmithKline)

E outras marcas a partir de 12 meses.

Indicada para o adolescente e adulto: 02 doses com intervalo de 02 meses

(adultos que não manifestaram a doenças na infância)