

アデノウイルス検査の有用性

' 97.3~' 98.12

AdV(+)/Total	39 / 68
結膜炎/AdV(+)	18 / 39
扁桃膿栓/AdV(+)	19 / 39
結膜炎+扁桃膿栓/AdV(+)	5 / 39
AdV(+)/結膜炎	18 / 27
AdV(+)/扁桃膿栓	19 / 26
AdV(+)/結膜炎+扁桃膿栓	5 / 6
AdV(+)/EBV疑	8 / 16
AdV(+)/MCLS疑	10 / 14
AdV(+)/AdV疑	14 / 20
AdV(+)/FUO	7 / 18

第245回日本小児科学会北陸地方会（98.12.13 富山医科薬科大学）

アデノウイルスと滲出性扁桃腺炎（市立敦賀病院小児科演題）の追加口演

昨年春から発熱が続いている場合、鑑別の為に、ELISAのアデノクローンで検査しております。

スライドの上の列から、熱が2日以上続いていて検査をした68例中39例がアデノ陽性でありました。そのアデノ陽性の内、目が充血しているもの、口蓋扁桃に膿があるもの、共にあるものが次の3つであります。

次の3つは逆の見方で、そういう所見がある時のアデノ陽性の割合を示しております。症例は多くありませんが、熱が続いて結膜炎と扁桃腺炎が共にあればアデノの確率が高いようです。兄弟で結膜炎、扁桃腺炎と症状を異にしている症例が3組ありました。

最後の4つは何を疑って検査をしたかであります。EBには1例本物が含まれており、8 / 15と表現すべきかもしれません。アデノ陽性の例でリンパ節の腫脹している児や肝機能の動いている児がもいました。喉が少し赤い程度であまり所見のない場合でもアデノ陽性の症例がありました。

以上です。