

A Brief Note on Cell Signaling

Paraskev Katsakori*

Department of Biology, University of Patras, Greece

C e a

Ce a ce c e de ce e ca ac fa e
 e, ce, a d e d a c e c c a ce a d
 ef. Ce a a a e fa ce fe a e
 a de a e. S a a a f dea e (e ace a
) ca be ac a eca e ec a ca e, a e,
 e e a e, e c (e., e a ce, e de,
 a). S e c ca be d bc d c. Ce a
 ca a e e ca d a ce, a d acc d ca
 be a ed a c e, ac e, ac e, a ac e, e d c e.
 S a a ca be c a ed f d e e b e c
 a a a d de e ed a f d a c e ce, e e
 f ce a [1].

Rece a ea e a ce a e ca ec e
 e c ac a e e. Rece a ef e a
 e a ed e ce face de e de f e ce e
 e c a, a e e, a d c e. Ce face ece a a e e
 e ace a (a d), c ca e a c f a a
 c a e e ece a d e a e cac, e
 c e a c e c a e e e. A fe ece d c a
 e a c c a e- e ace e a e a e c ec ed c e ca
 ca e. D e e ece ea c ece a e a a e a e
 e, f e a e, ca e DNA e c e e a d
 ce c e e ec e [2].

Ce c a e c . e e e c
 , c a e e d e e a ce de e ed b a e d
 ce, a e f e e e ed f e ce a d de e ed e
 e ace a ace. e e, e ca d - e e a e ac a e -
 e ad ce [3].

A ce e ce a ca be de c ed a e de e e
 fa" a" b e ce. e e b a" a e" ce. I
 ac a, a a d c ad a e ee a e:

- T be, a e, b c e a e e
 ece.
- e, a a d c, c e e e b a ce
 a c e a e f c e ca e ac e.
- A a, e eac, e b e e ce eac.

Ce Si a i Li a d

N a, ce a e e ec a ca b c e ca a d
 ca a e ca. F e e, ca ca f ce e
 a b ed a ce a a d d a e. I e a e, d bc
 a d a e ea e e a d c a e e d c e ca
 a d e D3. e e a ce ca d e ac e b ec e ce
 a a e ace a ece de [4].

e a a, d c a d a e a e a -c e
 fe ed. A c de ed, e e a e e ce e
 e a e f e ce. Nea, e e a a ce e e
 e d c a e f b de e [5].

*Corresponding author: