

◆ **Acute/Recent - Primary HIV infection: Presentation, Diagnosis, and Therapeutic Options.**

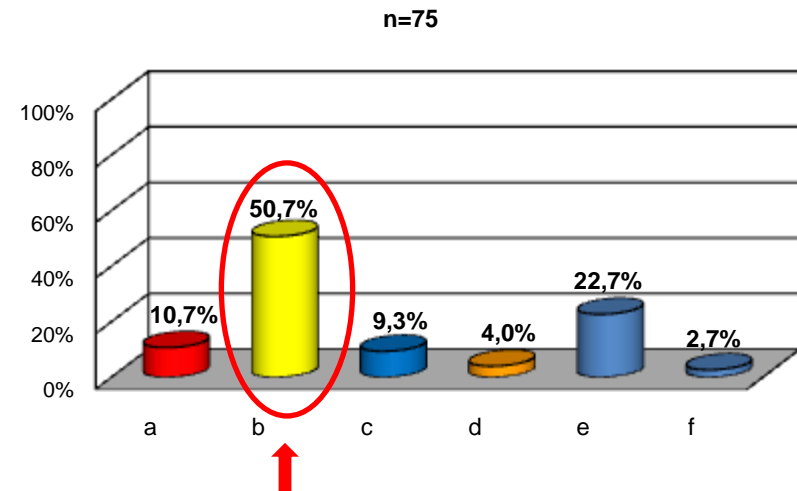
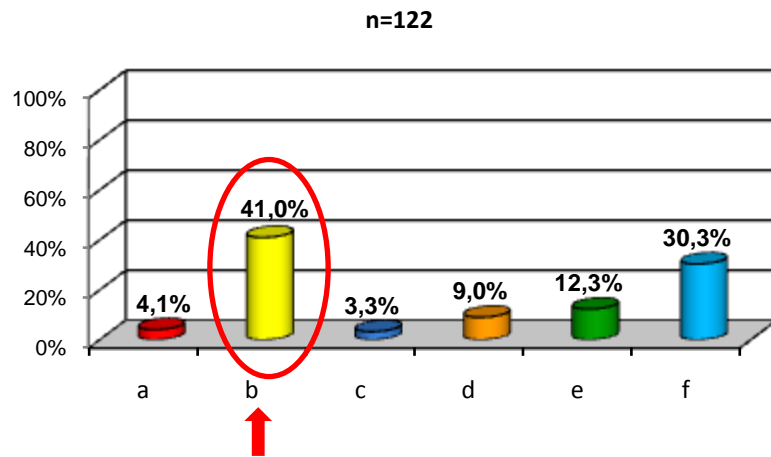
Dr. Douglas Fish:

Which of the following statements about acute HIV infection is correct?

- a) Acute HIV infection can be diagnosed with the rapid HIV test
- b) Acute HIV infection can be diagnosed using an HIV RNA assay, in the absence of HIV antibody
- c) Acute HIV infection is NOT associated with a higher HIV transmission risk than is chronic HIV infection
- d) Acute HIV infection is typically characterized by a lack of any clinical symptoms
- e) All of the above are correct
- f) I do not know; I'm coming to learn.

p19	%	n
a	4,1%	5
b	41,0%	50
c	3,3%	4
d	9,0%	11
e	12,3%	15
f	30,3%	37
Total	100,0%	122

P - 29	%	n
a	10,7%	8
b	50,7%	38
c	9,3%	7
d	4,0%	3
e	22,7%	17
f	2,7%	2
Total	100,0%	75



NOTA EDITORIAL: Cambio en el conocimiento: **+23,7%**, que ratifica la importancia de contar con la medición de Carga Viral como herramienta diagnóstica en la Infección Aguda por el VIH; apoyado por una gran reducción en el "desconocimiento total" (-1,022% para la opción "f") pero manteniéndose aún "desconocimiento parcial" (Sumatoria de opciones "a + c + d + e", lo cual sugiere la necesidad de intensificar la investigación y la educación sobre este importantísimo tema de la infección aguda/reciente por el VIH).