

⊙ **Interacciones del alcohol con la terapia antirretroviral**
Interaction of Alcohol and Antiretroviral Therapies.

Dushyantha T. Jayaweera, MD.

◆ **The standard questionnaire used in screening for alcohol abuse (called the CAGE Questionnaire) includes the following questions, EXCEPT (Only one):**

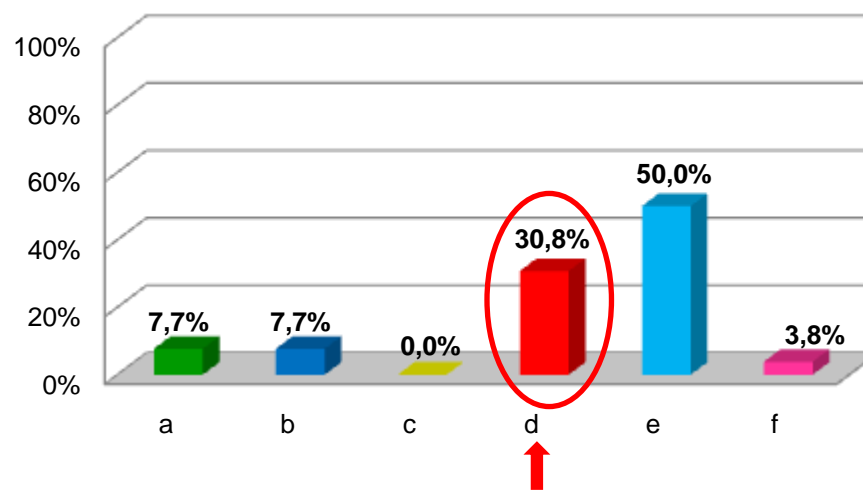
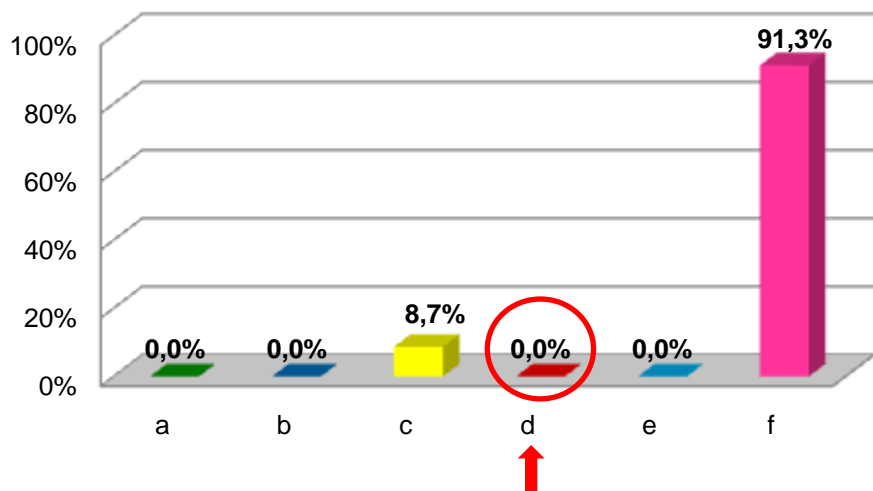
- a) Have you ever felt you should Cut down on your drinking?
- b) Have people Annoyed you by criticizing your drinking?
- c) Have you ever felt bad or Guilty about your drinking?
- d) Have you ever got caught to the authorities with drunk driving?
- e) All of the above
- f) I do not know; I came to learn.

PRE	%	n
a	0,0%	0
b	0,0%	0
c	8,7%	2
d	0,0%	0
e	0,0%	0
f	91,3%	21
Total	100,0%	23

n=23

POST	%	n
a	7,7%	2
b	7,7%	2
c	0,0%	0
d	30,8%	8
e	50,0%	13
f	3,8%	1
Total	100,0%	26

n=26



NOTA EDITORIAL: Cambio de conocimiento: Imponderable (tiende a infinito) pues casi la totalidad de los participantes desconocían el tema y ninguno conocía la respuesta específica correcta, pero al menos de **+30.8%** correspondiente a la proporción de dichas personas que se apropiaron el conocimiento correcto relacionado con esta especializada pregunta acerca del abuso de alcohol. Se recomienda repasar la presentación a través del enlace al volumen XV año 2010 de esta colección de Memorias.

◉ **Interacciones del alcohol con la terapia antirretroviral**
Interaction of Alcohol and Antiretroviral Therapies.

Dushyantha T. Jayaweera, MD.

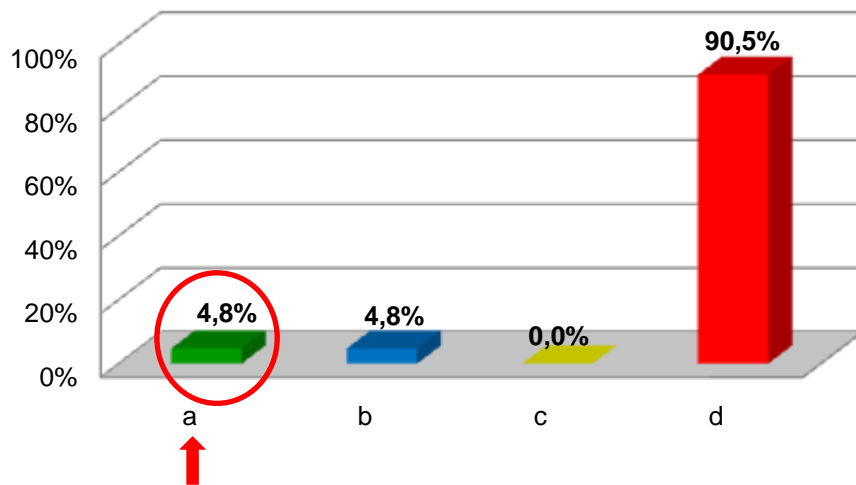
◆ **The coexistence of substance abuse and HIV is NOT associated with:**

- a) Early HIV diagnosis
- b) Overlapping signs and symptoms that may complicate HIV care
- c) Increased HIV morbidity and mortality
- d) I do not know; I came to learn.

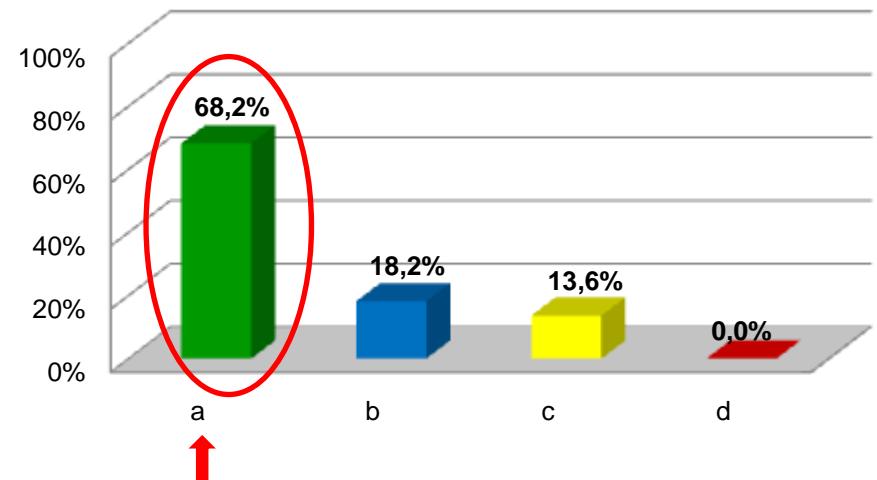
PRE	%	n
a	4,8%	1
b	4,8%	1
c	0,0%	0
d	90,5%	19
Total	100,0%	21

POST	%	n
a	68,2%	15
b	18,2%	4
c	13,6%	3
d	0,0%	0
Total	100,0%	22

n=21



n=22



NOTA EDITORIAL: Cambio de conocimiento: **+1320.8%**, con gran reducción en la proporción de quienes desconocían el tema. Se ratifica que el abuso de sustancias puede asociarse con superposición de signos y síntomas que complican el manejo médico de pacientes con VIH, así como su mortalidad y morbilidades, pero no precisamente con su diagnóstico temprano de la infección.