1. Si está bien definida la pregunta.
2. Si, es un estudio observacional
3. Así es, se estudia a pacientes menores de 49 años con presentación de los síntomas de Parkinson en relación con factor de riesgo de tabaquismo.
4. Si, se adquirió información de Repertorios informatizados (MEDLINE, PsycLIT, NISC México BiblioLine, Current Contents, Best Evidence y Cochrane Data base of Systematic Reviews), Excerpta Medica y Embase, desde enero de 1975 a enero de 2003, Las referencias y las referencias de las referencias de los estudios encontrados por las fuentes anteriores. Además, en las revisiones localizadas se consultó la bibliografía utilizada y se recogieron los autores citados, Consulta de neurólogos y epidemiólogos expertos en el tema.
5. Articulos publicados hasta el 2003
6. Claro que si, se incluyen Estudios publicados que muestran específicamente la asociación entre el riesgo de EPT y el hábito tabáquico, Estudios que especificaron el riesgo relativo u odds ratio con los intervalos de confianza (IC), Cuando la estimación de riesgo y su IC 95% no estaban disponibles en el artículo, calculamos valores no ajustados de los datos publicados en el artículo mediante el programa EPITABLE, del paquete estadístico EPI INFO, versión 6.04d CDC (del inglés Centers for Disease Control and Prevention) EE. UU., 1996, Trabajos originales: se examinó cada trabajo localizado, para determinar si era único, la representación de re publicaciones, re análisis, análisis adicional o seguimiento adicional de un estudio previamente publicado. Un conjunto de artículos originados de la misma población se consideró como un estudio, Idioma: no se aplicó ninguna restricción de idioma, Años considerados: sin restricciones.
7. Si
8. si
9. Si
10. Si
11. 5 años
12. Diferentes lenguajes
13. Si
14. Si
15. Si
16. Si
17. Si
18. Si
19. Si
20. Ambos
21. Si
22. No
23. Pues nos dieron a saber que la exposición al tabaco no nos predispone a tener Parkinson
24. Si
25. Si
26. Si
27. Si
28. si