

FASON YOD POTASYOM (KI nan lang angle) FONKSYONE

Kijan KI fonksyone?

Glann tiwoyid la pa kapab fè diferans ant yòd ki pa radyoaktif ak yòd radyoaktif. Li absòbe toulede.

KI travay pou l kenbe yòd radyoaktif la deyò glann tiwoyid la kote li ka koze dega. Lè yon moun pran KI, tiwoyid la absòbe yòd ki pa radyoaktif la nan medikaman an. Paske KI gen ladann anpil yòd ki pa radyoaktif, tiwoyid la vin "plen" epi pa kapab absòbe plis yòd--estab oswa radyoaktif--pandan 24 èdtan ankò.

KI se yon gress oswa likid ki ka sèvi nan sitiyasyon ijans radyasyon ki gen ladann yòd radyoaktif. KI gen ladann yòd ki pa radyoaktif. Yòd ki pa radyoaktif ede nan anpeche glann tiwoyid la absòbe yòd radyoaktif.



Pa itilize sèl fen oswa manje pou ranplase KI. Sèl fen ak manje ki gen anpil yòd pa gen ase yòd pou anpeche yòd radyoaktif rantre nan glann tiwoyid ou. Twòp sèl fen ka yon danje.



Pa itilize sipleman alimantè ki gen yòd nan plas KI. Itilize sèlman pwodi KI Ajans Etazini pou Kontwòl Manje ak Medikaman (Food and Drug Administration, FDA) te apwouye.



Pran KI sèlman dapre konsèy doktè, otorite sante publik oswa otorite jesyon ijans. Taking too much KI or taking KI when it is not recommended can have serious health risks.

Pou jwenn plis enfòmasyon sou dòz ak efè li ka genyen sou lòt bò, ale sou effects visit <http://emergency.cdc.gov/radiation>



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention