

Theo d theo, c s y t phi thc hin các bin pháp gim thiu phát sinh cht thi y t theo th t u tiên sau:

1- Mua sm, lp t, s dng các thit b, dng c, thuc, hóa cht và các nguyên vt liu phù hp, bo m hn ch phát sinh cht thi y t.

2- i mi thit b, quy trình trong hot ng y t nhm gim thiu phát sinh cht thi y t.

3- Hn ch s dng sn phm nha s dng mt ln và bao bì nha khó phân hy sinh hc.

4- Qun lý và s dng vt t hp lý, hieu qu.

Theo d theo, cht thi rn y t nguy hi và cht thi rn y t thông thng phi phân loi qun lý ngay ti ni phát sinh và ti thi im phát sinh. Tng loi cht thi rn y t phi phân loi riêng vào trong bao bì, dng c, thit b lu cha cht thi theo quy nh. Trng hp các cht thi y t nguy hi không có kh nng phn ng, tng tác vi nhau và áp dng cùng mt phng pháp x lý có th c phân loi chung vào cùng mt bao bì, dng c, thit b lu cha. Khi cht thi rn lây nhim ln vi cht thi rn khác hoc ngc li thì hn hp cht thi rn ó phi thu gom, lu gi và x lý nh cht thi rn lây nhim.

Mi khoa, phòng, b phn phi b trí v trí t các bao bì, dng c phân loi cht thi rn y t. V trí t bao bì, dng c phân loi cht thi rn y t phi có hng dn cách phân loi và thu gom cht thi.

### **Phân loi, thu gom cht thi rn y t**

Theo d theo, cht thi rn y t c phân loi nh sau: 1- Cht thi lây nhim sc nhn: ng trong thùng hoc hp kháng thng và có màu vàng; 2- Cht thi lây nhim không sc nhn: ng trong túi, thùng hoc thùng có lót túi và có màu vàng; 3- Cht thi có nguy c lây nhim cao: ng trong túi hoc trong thùng có lót túi và có màu vàng; 4- Cht thi gii phu: ng trong 2 ln túi hoc trong thùng có lót túi và có màu vàng; 5- Cht thi nguy hi không lây nhim dng rn: ng trong túi, thùng hoc thùng có lót túi và có màu en; 6- Cht thi nguy hi không lây nhim dng lng: ng trong các can, dng c có np y kín; 7- Cht thi y t thông thng không phc v mc ích tái ch: ng trong túi, thùng hoc thùng có lót túi và có màu xanh; 8- Cht thi sc nhn không lây nhim: ng trong thùng kháng thng và có màu xanh; 9- Cht thi y t thông thng phc v mc ích tái ch: ng trong túi, thùng hoc thùng có lót túi và có màu trng.

D theo nêu rõ, cht thi rn lây nhim phi thu gom riêng t ni phát sinh v khu vc lu gi cht thi trong khuôn viên c s y t. Trong quá trình thu gom, túi ng cht thi phi buc kín, thùng ng cht thi phi có np y kín, bo m không b rò r cht thi trong quá trình thu gom. C s y t quy nh tuyn ng và thi im thu gom cht thi lây nhim phù hp hn ch nh hng n khu vc chm sóc ngi bnh và khu vc khác trong c s y t. Cht thi có nguy c lây nhim cao phi x lý s b trc khi thu gom v khu lu gi, x lý cht thi trong khuôn viên c s y t.

Tn sut thu gom cht thi lây nhim t ni phát sinh v khu lu gi cht thi trong khuôn viên c s y t ít nht 1 ln/ngày. i vi các c s y t có lng cht thi rn lây nhim phát sinh di 5 kg/ngày, tn sut thu gom cht thi lây nhim sc nhn t ni phát sinh v khu lu gi tm thi trong khuôn viên c s y t hoc a i x lý, tiêu hu ti thiu là 1 ln/tháng.

Cht thi rn y t nguy hi không lây nhim c thu gom, lu gi riêng ti khu lu gi cht thi trong khuôn viên c s y t. Cht thi có cha thu ngân c thu gom và lu gi riêng trong các hp bng nha hoc các vt liu phù hp và bo m không b rò r hay phát tán hi thu ngân ra môi trng.

Cht thi rn y t thông thng phc v mc ích tái ch và cht thi rn y t thông thng không phc v mc ích tái ch c thu gom riêng.

**TNG ÀI DCH V CÔNG:** (0236) **1022** hoc **\*1022** , **min phí phc v**

- 1. Nhn phn ánh, góp ý** ca ngi dân cho Thành ph và chuy n c quan chc nng x lý
- 2. Hng dn, gii áp TH TC hành chính, quy nh, chính sách**

3. Hng dn s dng dch v **chính quyn in t**
4. Cung cp các thông tin khác ca Thành ph (**thiên tai, a im, s kin, ....**)
5. Cung cp dch v **Call Center** , **nhn tin CSKH** chuyên nghip, **GIÁ R NHT.**