

Khái quát đĩ u trĩ nĩn

Vĩ t bĩ i Biĩn tĩ p viĩn

Chĩ nhĩ t, 22 Thĩng 5 2022 14:36 - Lĩ n cĩ p nhĩ t cũ i Chĩ nhĩ t, 22 Thĩng 5 2022 14:46

Ths BS Lĩ Thĩ Thu Trang -

Nĩn lĩ trĩ u chĩ ng rĩ t thĩ ng gĩ p trĩn lĩm sĩng, bĩ nh lý tiĩu hĩa, sau đĩ u trĩ hĩa trĩ ung thĩ, sau phĩ u thuĩ t, phĩ nĩ cĩ thĩi ...

Tuy khĩng phĩ i lĩ trĩ u chĩ ng nĩ ng nĩ nhĩ ng gĩy rĩ t khĩ chĩ u cho ngĩ i bĩ nh, lĩm trĩ ngĩ i sĩ hĩ p thĩ đĩnh dĩ ng, thuĩ c... bĩ nh hĩ ng đĩ n sĩ c khĩ e, sinh hoĩ t cũng nhĩ gĩy tĩm lý lo iĩ ng cho ngĩ i bĩ nh

Cĩ CHĩ GĩY NĨN

Cĩc chĩ t đĩ n truyĩ n thĩ n kinh đĩ n vĩng postrema

- Dopamine
- Serotonin
- Norepinephrine
- Enkephalins
- γ -aminobutyric acid
- Chĩ t P

Cĩc receptor đĩ c trĩ ng

- Dopamine D2
- Muscarinic M1
- Histamine H1
- Serotonin 5-HT3 vĩa 5-HT4
- Vasopressin
- N-methyl-d-aspartate
- Neurokinin NK1
- μ opioid

Khái quát đi u tr ãn

Vi t b i Biên t p viên

Ch ãn h t, 22 Tháng 5 2022 14:36 - L ãn c p nh t cu i Ch ãn h t, 22 Tháng 5 2022 14:46

Nôn do kích ho t vùng postrema

Các thu c nh (digoxin, opiates, nicotine, ergot alkaloids, m t s thu c đi u tr ãng th), r i lo ãn chuy ãn hóa (uremia, diabetic ketoacidosis, hypoxemia, hypercalcemia), x ã tr ã, và nhi ãm đ c t ã vi khu ãn d ãn đ ãn.

Nôn do kích ho t các con đ ãng trên não b t ã mùi v ã đ c h ãi, hình ãnh kích thích, đau t ãng, h ãng v ã khó ch ãu.

Nôn do kích ho t nhân ti ãn đình trong say tàu xe, b ãnh Ménière, kh ãi u mê đ ão ho ãc nhi ãm trùng.

Nôn do kích thích th ãn kinh ngo ãi vi h ãng tâm, các ch ãt kích thích nh ã đ ãng sulfat, salicylate, đ c t ã t ã c ãu kích ho t các dây TK h ãng tâm t ã d ã dày. Đ ãi kháng 5-HT3 có th ã làm gi ãm nôn do kích thích ngo ãi vi này.



[Xem ti p t ãi đây](#)