

Risposte ai precedenti questionari 2016, vol. 16, n. 3

Obesità: nuove prospettive farmacologiche • P. Sbraccia

Qual è il meccanismo d'azione della lorcaserina?

- Inibisce il reuptake della serotonina e della noradrenalina
- Antagonizza il recettore degli endocannabinoidi
- È un agonista di uno dei recettori della serotonina
- È un antagonista di uno dei recettori della serotonina

Quali tra i seguenti sono effetti collaterali del topiramato?

- Decadimento cognitivo
- Incontinenza urinaria
- Convulsioni
- Tachicardia

Qual è il meccanismo d'azione della liraglutide?

- Inibisce la motilità gastrica
- Si lega al recettore espresso sui neuroni POMC
- Si lega al recettore espresso sui neuroni NPY
- Stimola il reuptake della dopamina

Quale farmaco utilizzeresti se operassi negli USA per un paziente con 32 di BMI, paraplegico, iperteso e con comportamenti suicidari e in trattamento con SSRI?

- Orlistat
- Associazione fentermina/topiramato
- Lorcaserina
- Liraglutide

Percorso diagnostico terapeutico assistenziale per la prevenzione del diabete mellito tipo 2 • T. Iraci

Secondo gli Standard Italiani per la cura del diabete, quali tra queste categorie sono considerate a rischio di diabete

- Soggetti con IMC ≥ 25 , con familiarità di primo grado per DMT2 (genitori, fratelli)

- Soggetti con IMC ≥ 25 , con ipertensione arteriosa ($\geq 140/90$ mmHg) o terapia antipertensiva in atto
- Soggetti con IMC ≥ 25 , con bassi livelli di colesterolo HDL (< 35 mg/dl) e/o elevati valori di trigliceridi (> 250 mg/dl)
- Tutte le precedenti

Quale delle seguenti procedure di screening del DMT2 è raccomandata dagli Standard Italiani per la Cura del Diabete?

- Misurazione della glicemia a digiuno su plasma venoso in laboratorio
- Dosaggio dell'HbA_{1c} standardizzato e allineato IFCC
- OGTT nei soggetti con alterata glicemia a digiuno, IFG, soprattutto in presenza di altri fattori di rischio di diabete
- Tutte le precedenti

Quale ruolo hanno i sistemi informatici nella realizzazione dei programmi di screening del diabete?

- Consentono di individuare facilmente i soggetti a rischio di diabete
- Attraverso l'audit clinico e gestionale consentono di migliorare il management
- Non aiutano a migliorare il livello di performance
- a + b

I soggetti con ridotta tolleranza ai carboidrati devono essere incoraggiati a modificare le abitudini alimentari secondo le seguenti indicazioni:

- Ridurre l'apporto totale di grassi ($< 30\%$ dell'apporto energetico giornaliero) e particolarmente degli acidi grassi saturi (meno del 10% dell'apporto calorico giornaliero)
- Aumentare l'apporto di fibre vegetali (almeno 15 g/1000 kcal)
- Ridurre drasticamente l'apporto di carboidrati
- a + b