

GLIDIABET®

Action pharmacologique

Glidiabet contient comme unique principe actif le Glibenclamide, qui est une sulfonylurée dotée d'une action hypoglycémique par voie orale. Elle agit en stimulant la sécrétion d'insuline.

Composition

Chaque comprimé contient: Glibenclamide, 5 mg.; Excipient, q.s.

Indications

Diabète mellitus non compensé diététiquement, qui apparaît dans la maturité, d'une manière stable, bénigne et sans graves troubles métaboliques. Diabète non compensé avec d'autres hypoglycémiantes.

Diabète instable, non grave, pour réduire la dose d'insuline.

Posologie

En général commencer le traitement avec 1/2 comprimé par jour (2,5 mg Glibenclamide) avec le petit déjeuner ou le déjeuner. En cas de besoin augmenter la dose de 1/2 en 1/2 comprimé, à des intervalles d'une semaine et en vérifiant le taux de glucose dans le sang et dans l'urine.

Contre-indications

Diabète instable grave. Diabète juvénile et insulino-dépendant. Diabète à décompensations métaboliques acidotiques graves (précoma et coma diabétique). Dysfonctionnements rénaux ou hépatiques graves.

Effets secondaires

Des signes d'intolérance gastrique ou des manifestations cutanées peuvent apparaître.

Dans certaines occasions des réactions hypoglycémiques peuvent se présenter (maaises, suffocation, etc.). Dans ce cas consulter le médecin.

Interactions

Dans le cas où on effectuera un traitement simultané avec des tuberculostatiques (éthionamide), des sulfonamides à effet retardé, la phénylbutazone, des dérivés coumariniques et des inhibiteurs de la MAO, l'effet hypoglycémique peut être renforcé et en conséquence on devra le surveiller.

L'effet hypoglycémique peut être diminué para l'adrénaline, les corticoïdes et les diurétiques.

Précautions

Si pendant le traitement des symptômes hypoglycémiques apparaissent consulter le médecin immédiatement. Administrer avec soin chez les patients qui reçoivent les traitements indiqués auparavant et qui peuvent renforcer l'effet hypoglycémique.

Utilisation pendant la grossesse

On n'a pas établi la sûreté de l'utilisation du Glibenclamide pendant la grossesse et pour cette raison on conseille de consulter le médecin pour qu'il établisse un traitement insulino-diététique alternatif.

Surdosage et son traitement

En cas de surdosage il se produit une hypoglycémie plus ou moins sévère qui peut arriver à produire le coma hypoglycémique. Dans ces cas on doit administrer de la saccharose et/ou de la dextrose. Si le patient est conscient on peut l'administrer par voie orale. En cas de coma administrer intraveineusement 50 ml d'une solution à 50% de dextrose. On peut administrer aussi un mélange de dextrose-saccharose par intubation gastrique.

Présentation

Emballage contenant 30 et 90 comprimés rainurés.

NE PAS LAISSER A LA PORTEE DES ENFANTS.