

Què és la Diabetis mellitus ?

La **diabetis mellitus (DM)** és una **malaltia en la qual el nivell de glucosa (sucre) de la sang es troba alterat**. El nivell augmenta perquè el cos és incapaç de metabolitzar-la bé. La **glucosa** la obtenim dels aliments. La hormona insulina és la que controla la quantitat de glucosa a la sang. El pàncrees és la glàndula que sintetitza la insulina, i es troba al costat de l'estómac. La insulina ajuda la glucosa a introduir-se a les cèl·lules, i un cop dins s'utilitza com a combustible del cos.

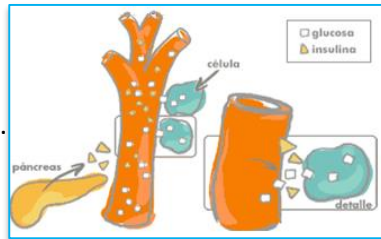
Què és la Diabetis mellitus ?

La **diabetis mellitus (DM)** és una **malaltia en la qual el nivell de glucosa (sucre) de la sang es troba alterat**. El nivell augmenta perquè el cos és incapaç de metabolitzar-la bé. La **glucosa** la obtenim dels aliments. La hormona insulina és la que controla la quantitat de glucosa a la sang. El pàncrees és la glàndula que sintetitza la insulina, i es troba al costat de l'estómac. La insulina ajuda la glucosa a introduir-se a les cèl·lules, i un cop dins s'utilitza com a combustible del cos.

Què és la Diabetis mellitus ?

La **diabetis mellitus (DM)** és una **malaltia en la qual el nivell de glucosa (sucre) de la sang es troba alterat**. El nivell augmenta perquè el cos és incapaç de metabolitzar-la bé. La **glucosa** la obtenim dels aliments. La hormona insulina és la que controla la quantitat de glucosa a la sang. El pàncrees és la glàndula que sintetitza la insulina, i es troba al costat de l'estómac. La insulina ajuda la glucosa a introduir-se a les cèl·lules, i un cop dins s'utilitza com a combustible del cos.

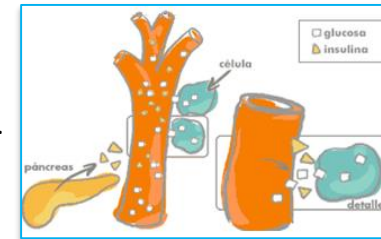
La **diabetes mellitus tipus 1 (DM 1)** molt freqüent en nens. Es produeix una destrucció progressiva del pàncrees afectant la seva funció.



La **diabetes mellitus tipus 1 (DM 1)** molt freqüent en nens. Es produeix una destrucció progressiva del pàncrees afectant la seva funció.



La **diabetes mellitus tipus 1 (DM 1)** molt freqüent en nens. Es produeix una destrucció progressiva del pàncrees afectant la seva funció.



Es deixa de produir insulina i s'ha d'administrar de forma exògena de per vida. Són malalts **INSULINODEPENDENTS**.

Es deixa de produir insulina i s'ha d'administrar de forma exògena de per vida. Són malalts **INSULINODEPENDENTS**.

Es deixa de produir insulina i s'ha d'administrar de forma exògena de per vida. Són malalts **INSULINODEPENDENTS**.

En la **diabetes mellitus tipus 2 (DM 2)** es produeix una alteració en la secreció i/o acció de la **insulina**. L'organisme no produeix una quantitat suficient d'insulina o no fa un bon ús d'aquesta. Malaltia de persones adultes, crònica i silenciosa. És un procés lent i que sol aparèixer en persones amb sobrepès o obesitat.

En la **diabetes mellitus tipus 2 (DM 2)** es produeix una alteració en la secreció i/o acció de la **insulina**. L'organisme no produeix una quantitat suficient d'insulina o no fa un bon ús d'aquesta. Malaltia de persones adultes, crònica i silenciosa. És un procés lent i que sol aparèixer en persones amb sobrepès o obesitat.

En la **diabetes mellitus tipus 2 (DM 2)** es produeix una alteració en la secreció i/o acció de la **insulina**. L'organisme no produeix una quantitat suficient d'insulina o no fa un bon ús d'aquesta. Malaltia de persones adultes, crònica i silenciosa. És un procés lent i que sol aparèixer en persones amb sobrepès o obesitat.

Grups de risc

- Majors de 45 anys
- Tabaquisme
- Sobrepès
- Dislipèmies
- Elevada pressió arterial
- Diabetes gestacional
- Dones que han donat a llum criatures de més de 4 Kg
- Familiars diabètics
- Sedentarisme

Síntomes de Diabetis no tractada

Els principals símptomes de la diabetis són:

- Ganes **augmentades d'orinar** (sobretot a la nit)
- **Pèrdua de pes**, debilitat i cansament
- Talls o **rascades que no cicatritzen** o que ho fan molt lentament
- Picor o **entumiment de les mans** i els peus.
- **Infeccions freqüents** a la pell, les genives o la bufeta.
- Vista ennuvolada.
- Gana inusual i **molta set**

Grups de risc

- Majors de 45 anys
- Tabaquisme
- Sobrepès
- Dislipèmies
- Elevada pressió arterial
- Diabetes gestacional
- Dones que han donat a llum criatures de més de 4 Kg
- Familiars diabètics
- Sedentarisme

Síntomes de Diabetis no tractada

Els principals símptomes de la diabetis són:

- Ganes **augmentades d'orinar** (sobretot a la nit)
- **Pèrdua de pes**, debilitat i cansament
- Talls o **rascades que no cicatritzen** o que ho fan molt lentament
- Picor o **entumiment de les mans** i els peus.
- **Infeccions freqüents** a la pell, les genives o la bufeta.
- Vista ennuvolada.
- Gana inusual i **molta set**

Grups de risc

- Majors de 45 anys
- Tabaquisme
- Sobrepès
- Dislipèmies
- Elevada pressió arterial
- Diabetes gestacional
- Dones que han donat a llum criatures de més de 4 Kg
- Familiars diabètics
- Sedentarisme

Síntomes de Diabetis no tractada

Els principals símptomes de la diabetis són:

- Ganes **augmentades d'orinar** (sobretot a la nit)
- **Pèrdua de pes**, debilitat i cansament
- Talls o **rascades que no cicatritzen** o que ho fan molt lentament
- Picor o **entumiment de les mans** i els peus.
- **Infeccions freqüents** a la pell, les genives o la bufeta.
- Vista ennuvolada.
- Gana inusual i **molta set**

CANSAMENT

MOLTA SET



FRESENIUS
KABI
caring for life

Contour
diabetes solutions

CANSAMENT

MOLTA SET



FRESENIUS
KABI
caring for life

Contour
diabetes solutions

CANSAMENT

MOLTA SET



FRESENIUS
KABI
caring for life

Contour
diabetes solutions