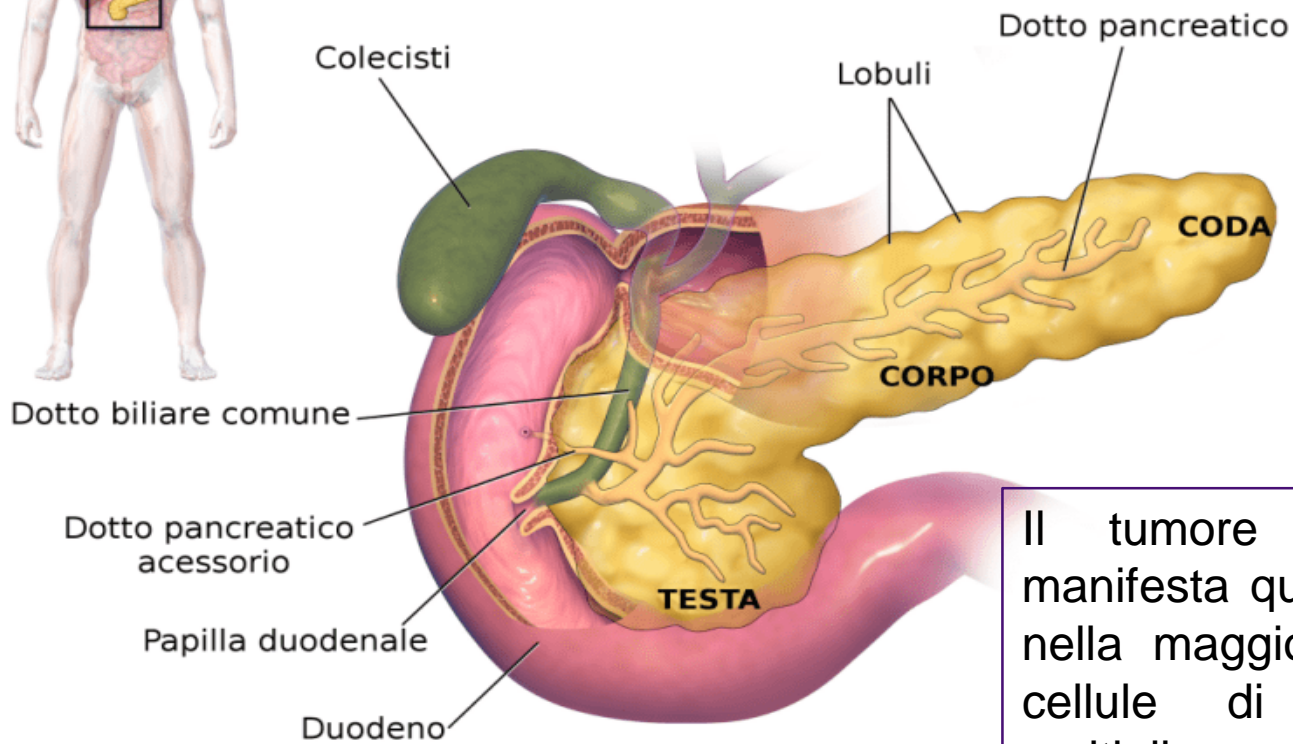
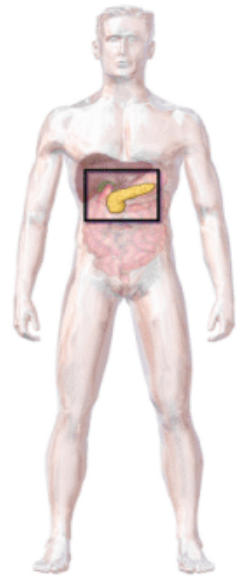


# Tumore al pancreas

# Che cos'è?



Il tumore del pancreas si manifesta quando alcune cellule, nella maggior parte dei casi le cellule di tipo duttale, si moltiplicano senza più controllo.

# Fattori di rischio



**ETÀ:** fascia compresa tra i 50 e gli 80 anni

**GENERE:** più comune negli uomini rispetto che nelle donne, differenza ridotta negli ultimi decenni per l'aumento del tabagismo tra il genere femminile

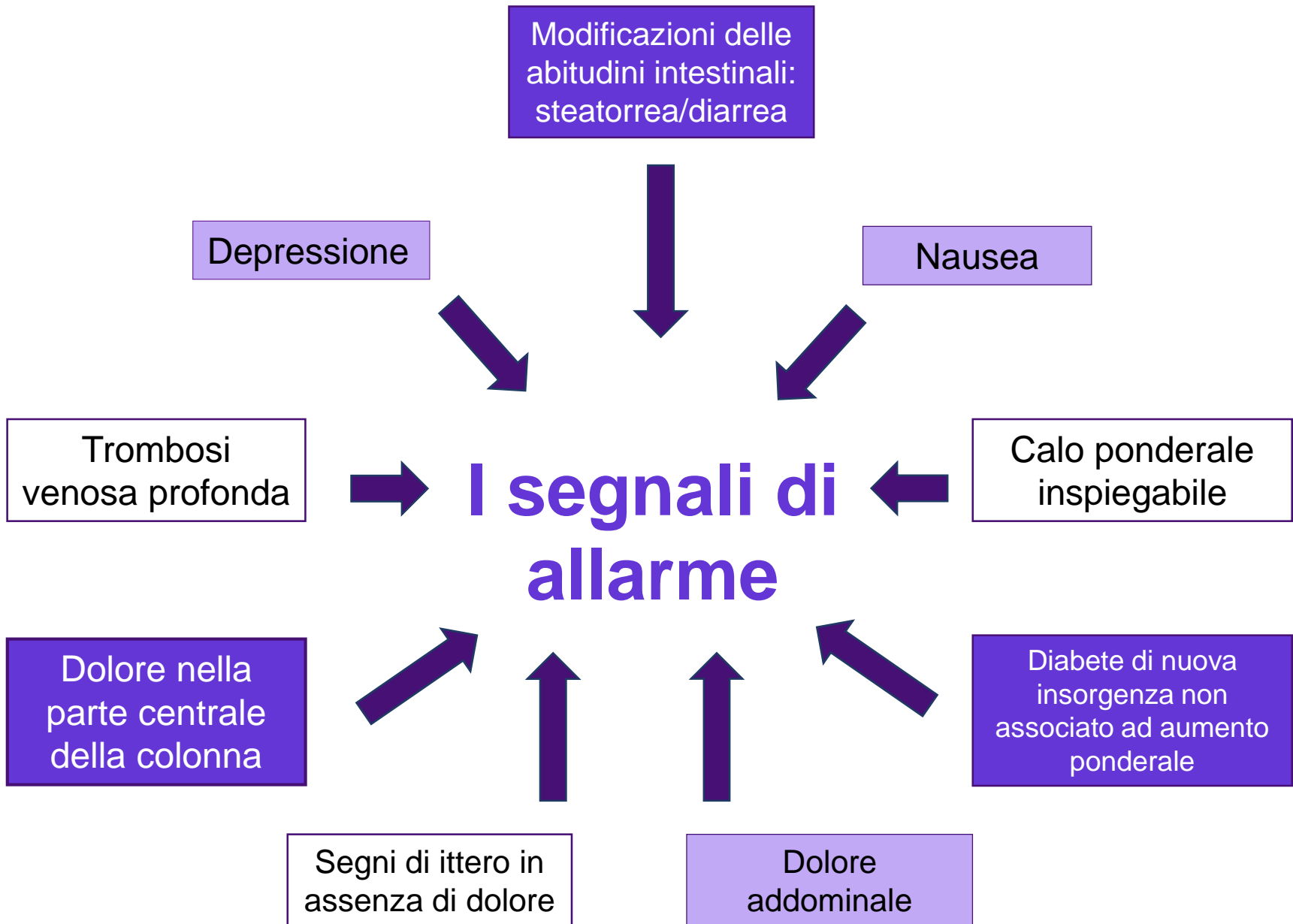
**FAMILIARITÀ:** presenza in famiglia di casi di tumore al pancreas, alla mammella o al colon

**DIABETE DI TIPO 2 E ALCUNE MALATTIE GENETICHE RARE**

**PANCREATITE CRONICA**

**STILE DI VITA:**

- FUMO
- obesità
- consumo di alcol





entro il 2030 sarà la seconda causa di morte per tumori

# Epidemiologia

**In Europa:** fa **oltre 95mila vittime all'anno** e l'aspettativa di vita al momento della diagnosi è **4-6 mesi**.

## In Italia:

- **INCIDENZA: 13.500 nuovi casi**, pari al **3%** dell'incidenza di tutti i tumori (**6.800** negli uomini e **6.700** nelle donne)
- **PREVALENZA:** sono circa **22.000 casi** (**1%** di tutti i pazienti oncologici, il **55%** tra i maschi)
- **SOPRAVVIVENZA: a 5 anni** è di circa **l'8%**, mentre **a dieci anni** è solamente **del 3%**.
- **MORTALITÀ:** nel 2016 i decessi sono stati **12.049** (**5.834** negli uomini e **6.215** nelle donne)

Rimane asintomatico per lungo tempo, e solo nel **7%** dei casi viene diagnosticato in stadio iniziale e circa **l'80%-85%** delle forme tumorali risulta non asportabile chirurgicamente al momento della diagnosi.

La resezione chirurgica è l'unico trattamento potenzialmente curativo: anche se meno del **20%** dei pazienti è candidabile all'intervento, con un tasso di sopravvivenza globale **a 5 anni** che non supera **il 20%**.