**I NUMERI DEI PRINCIPALI TUMORI IN VENETO E IN ITALIA**

1. **COLON-RETTO**

**Fattori di rischio**

* **Lesioni precancerose** (ad esempio gli adenomi con componente displastica), circa l’80% dei carcinomi del colon-retto insorge a partire da lesioni precancerose
* **Stili di vita errati**, elevato consumo di carni rosse ed insaccati, farine e zuccheri raffinati, sovrappeso ed attività fisica ridotta, fumo ed eccesso di alcol
* **Familiarità ed ereditarietà**: mutazioni genetiche associate ad aumento del rischio di carcinoma colorettale
* **Altre patologie**, malattia di Crohn e rettocolite ulcerosa, poliposi adenomatosa familiare (FAP), sindrome di Lynch

**Incidenza**

* **In Veneto** nel 2017 sono stati stimati **4.500** nuovi casi di tumore del colon-retto (2.500 uomini e 2.000 donne).
* **In Italia** sono state stimate circa **53.000** nuove diagnosi per questa neoplasia nel 2017 (30.000 uomini e 23.000 donne). Sia tra gli uomini (16% di tutti i nuovi tumori) che tra le donne (13%) si trova al secondo posto, preceduto rispettivamente dalla prostata e dalla mammella.

**Mortalità**

* **In Veneto** i decessi per carcinoma del colon-retto sono stati **1.352** nel 2014 (ISTAT, ultimo anno disponibile).
* **In Italia** nel 2014 sono stati osservati **18.671** decessi (di cui il 54% negli uomini), neoplasia al secondo posto nella mortalità per tumore (11% nei maschi, 12% nelle femmine).1

**Sopravvivenza**

Il carcinoma del colon-retto presenta una prognosi sostanzialmente favorevole.

* **La sopravvivenza a 5 anni in Veneto è del 65,6% fra gli uomini e del 63,7% fra le donne.2**
* **In Italia** nella popolazione generale la sopravvivenza a 5 anni è **del 65% (65% uomini e 65% donne)**.1

**Prevalenza**

* **In Veneto** i pazienti con pregressa diagnosi di carcinoma del colon-retto sono **38.778** (anno 2016).3
* **In Italia** (anno 2017) sono **464.473** (53% maschi), al secondo posto tra tutti i tumori e pari al 14% di tutti i pazienti oncologici.1

1. **MAMMELLA**

**Fattori di rischio**

* **Età**: l’incidenza cresce esponenzialmente sino alla menopausa, rallenta dopo la menopausa, per poi riprendere a salire dopo i 60 anni.
* **Fattori riproduttivi**: lunga durata del periodo fertile (con un menarca precoce e una menopausa tardiva); nulliparità; prima gravidanza a termine dopo i 30 anni; mancato allattamento al seno.
* **Fattori ormonali**: incremento del rischio nelle donne che assumono terapia ormonale sostitutiva durante la menopausa; aumentato rischio nelle donne che assumono contraccettivi orali.
* **Fattori dietetici e metabolici**: l’elevato consumo di alcool e di grassi animali e il basso consumo di fibre vegetali sono associati ad aumentato rischio.
* **Pregressa radioterapia** (a livello toracico e specialmente se prima dei 30 anni).
* **Precedenti displasie o neoplasie mammarie**.
* **Familiarità ed ereditarietà**: anche se la maggior parte di carcinomi mammari è costituita da forme sporadiche, il 5%-10% risulta legato a fattori ereditari, 1/4 dei quali determinati dalla mutazione di due geni, BRCA1 e/o BRCA2. Le donne che ereditano la mutazione BRCA1 hanno una probabilità del 57% di ammalarsi di tumore mammario La percentuale è inferiori per il gene BRCA2, rispettivamente pari al 49%.

**Incidenza**

* **In Veneto** nel 2017 sono stati stimati **4.450** nuovi casi di tumore del seno.
* Nel 2017 sono stati diagnosticati fra le italiane circa **50.500** nuovi casi di carcinoma della mammella femminile (fra gli uomini sono stati diagnosticati 500 nuovi casi). È la neoplasia più diagnosticata nelle donne, in cui circa un tumore maligno ogni tre (28%) è un tumore mammario.

**Mortalità**

* **In Veneto** i decessi sono stati **991** nel 2014 (ISTAT, ultimo anno disponibile).
* **In Italia** nel 2014 il carcinoma mammario ha rappresentato la prima causa di morte per tumore nelle donne, con **12.201** decessi, fra gli uomini le morti sono state 129.1

**Sopravvivenza**

* **In Veneto** la sopravvivenza a 5 anni delle donne con tumore della mammella è del **90%.**2
* La sopravvivenza a 5 anni **in Italia** è pari all’**88,9%.**1

**Prevalenza**

* **In Veneto** le donne vive con questa diagnosi sono in totale **69.938 (**anno 2016).3
* **In Italia** (anno 2017) vivono circa **767.000** donne che hanno avuto una diagnosi di carcinoma mammario, pari al 43% di tutte le donne che convivono con una pregressa diagnosi di tumore e pari al 23% di tutti i casi prevalenti (uomini e donne).1

1. **POLMONE**

**Fattori di rischio**

* **Fumo di sigaretta**: è senza dubbio il più rilevante fattore di rischio. È attribuibile al fumo l’85-90% di tutti i tumori polmonari. Il rischio relativo dei fumatori rispetto ai non fumatori è aumentato di circa 14 volte e aumenta ulteriormente fino a 20 volte nei forti fumatori (oltre le 20 sigarette al giorno)
* **Fumo passivo**
* **Fattori ambientali:** l’esposizione al particolato atmosferico e all’inquinamento atmosferico è stata classificata dallo IARC (*International Agency for the Research on Cancer*) come cancerogena per l’uomo
* **Esposizioni professionali a sostanze tossiche**, radon, asbesto, metalli pesanti (cromo, cadmio, arsenico, ecc.)
* **Processi infiammatori cronici,** dovuti a tubercolosi, ecc.

**Incidenza**

* **In Veneto** sono stati stimati **3.400** nuovi casi di tumore del polmone nel 2017 (2.150 uomini e 1.250 donne).
* Nel 2017 sono state stimate **in Italia** oltre **41.800** nuove diagnosi (28.200 uomini e 13.600 donne). Rappresentano l’11% di tutte le nuove diagnosi di tumore nella popolazione generale (più in particolare, il 15% di queste nei maschi e l’8% nelle femmine). Si registra una marcata diminuzione di incidenza negli uomini (in relazione a una altrettanto marcata riduzione dell’abitudine al fumo), pari a -1,7%/anno negli anni più recenti. A questa tendenza fa purtroppo riscontro un aumento dei nuovi casi tra le donne (+3,1%/anno dal 2003 al 2017).

**Mortalità**

* **In Veneto** i decessi per tumore del polmone sono stati **2.512** nel 2014 (ISTAT, ultimo anno disponibile).
* **Nel 2014** in Italia sono stati registrati **33.386** decessi per questa neoplasia. Rappresenta la prima causa di morte per tumore nei maschi (il 27% del totale) e la terza causa nelle donne, dopo mammella e colon-retto (11% del totale delle morti oncologiche).1

**Sopravvivenza**

* **In Veneto** la sopravvivenza a 5 anni dei pazienti con tumore del polmone è **del 13,1% fra gli uomini e del 16,6% fra le donne.**2
* La sopravvivenza a 5 anni **in Italia** è pari al **15,8% (15% uomini e 19% donne).** Pur rimanendo nell’ambito di valori deludenti, presenta valori leggermente migliori tra i più giovani, passando dal 29,3% tra 15 e 44 anni all’8,1% tra i più anziani (75+).

**Prevalenza**

Il tumore del polmone rimane ancora oggi una neoplasia a prognosi particolarmente sfavorevole e pertanto poco contribuisce, in percentuale, alla composizione dei casi prevalenti. **È stimato che nel 2017 vivano in Italia 109.394 persone con tumore del polmone**, pari al 3% di tutti i pazienti con diagnosi di neoplasia.1

1. **PROSTATA**

**Fattori di rischio**

* **L’obesità e l’elevato consumo di carne e latticini, una dieta ricca di calcio (**con conseguente elevata concentrazione di IGF-1 ematico)
* **Elevati livelli di androgeni nel sangue**
* **Fattori ereditari,** in una minoranza di casi (<15%)

**Incidenza**

**Per il 2017 sono stati stimati 2.950 nuovi casi in Veneto,** **circa 34.800 in Italia.** È la neoplasia più frequente fra gli uomini e rappresenta oltre il 20% di tutti i tumori diagnosticati a partire dai 50 anni.

**Mortalità**

* **In Veneto** i decessi per cancro prostatico sono stati **508** nel 2014(ISTAT, ultimo anno disponibile).
* Nel 2014 **in Italia** si sono osservati **7.174** decessi. Si tratta di una causa di morte in costante diminuzione (-2,6% per anno) da oltre un ventennio.1

**Sopravvivenza**

* **In Veneto** la sopravvivenza a 5 anni degli uomini con tumore della prostata è del **94,8%.**2
* La sopravvivenza a 5 anni **in Italia** è pari al **91,4%.** Presenta valori elevati tra i pazienti più giovani, passando da un massimo di 96,4% tra 65 e 74 anni ad un minimo di 52,1% tra i più anziani (85+).1

**Prevalenza**

* **In Veneto** gli uomini vivi con questa diagnosi sono in totale **42.434** (anno 2016).3
* **In Italia** (anno 2017) si stima siano presenti **484.170** uomini con pregressa diagnosi di carcinoma prostatico, circa il 32% dei maschi con tumore e quasi il 15% di tutti i pazienti (tra maschi e femmine) presenti nel Paese.1

1. **MELANOMA**

**Fattori di rischio**

* Avere **una storia familiare** **di melanoma** accresce la probabilità di sviluppare la malattia: il 5–10% dei pazienti con diagnosi di melanoma ha un parente che ha avuto la stessa malattia.
* Anche **le persone con pelle chiara**, sensibile ai raggi solari e tendente a scottature e/o con **un numero di nei sulla pelle al di sopra della media**, corrono un rischio maggiore di sviluppare il melanoma, specialmente coloro che si espongono frequentemente ai raggi solari e/o UV (includendo l’uso delle lampade solari).
* Il più importante fattore di rischio ambientale è stato identificato **nell’esposizione a raggi UV,** in rapporto alle dosi assorbite, al tipo di esposizione (intermittente più che cronica) e all’età (a maggior rischio l’età infantile e adolescenziale).
* Un altro fattore di rischio è rappresentato dal **numero di ustioni solari** (danno acuto da esposizione a fonti naturali o artificiali di UV) e dalla quantità totale di esposizione agli UV nel corso della vita

**Incidenza**

* In **Veneto** nel 2017 i nuovi casi stimati di melanoma sono stati **1.500** (800 uomini e 700 donne).
* **In Italia** nel 2017 sono stati registrati circa **14.000** nuovi casi, 7.300 tra gli uomini e 6.700 tra le donne. Il trend di incidenza appare in aumento, statisticamente significativo, sia negli uomini (+4,4% per anno) sia nelle donne (+3,0% per anno).

**Mortalità**

* **In Veneto** i decessi per questa neoplasia sono stati **185** nel 2014(ISTAT, ultimo anno disponibile).
* Nel 2014 **in Italia** sono stati osservati **2.018** decessi per melanoma cutaneo (1.245 uomini e 773 donne). Il trend di mortalità del melanoma cutaneo appare in aumento, statisticamente significativo, negli uomini (+3,9% per anno), mentre presenta una diminuzione nelle donne (-3,7%).1

**Sopravvivenza**

* In **Veneto** la sopravvivenza a 5 anni è pari all’**88,8% fra gli uomini e all’89,5% fra le donne.2**
* La sopravvivenza a 5 anni in **Italia** nella popolazione generale è pari all’**86,7% (85% uomini e 89% donne).** Esiste un forte gradiente per età: la sopravvivenza a 5 anni passa dal 93,5% registrata nei giovani (15-44 anni) al 73% degli anziani (75+).1

**Prevalenza**

In **Veneto** vivono **16.832** cittadini con questa neoplasia.3

In **Italia** i pazienti con diagnosi di melanoma cutaneo sono **147.000** (67.000 uomini e 80.000 donne).1

**Fonti**

1 “I numeri del cancro in Italia 2017” (AIOM-AIRTUM-Fondazione AIOM)

2 Registro Tumori Veneto, Sopravvivenza dei tumori in Veneto

<https://gecoopendata.registrotumoriveneto.it/sopravvivenza.php>?

3 Registro Tumori Veneto, Prevalenza dei tumori in Veneto

<https://gecoopendata.registrotumoriveneto.it/prevalenza.php>?