

	<b>DIPARTIMENTO DI CLINICA RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE MODULO INFORMATIVO ALLA PRESTAZIONE SANITARIA PER RADIOTERAPIA A FASCI ESTERNI A LIVELLO DEL DISTRETTO CERVICO-CEFALICO</b>	UOC DM – UOC RADIOTERAPIA MOD 02-2022 Rev. 00 07.03.2022 PAG 1 DI 2
---	--	---

Gentile Signora,  
Egregio Signore,

La **informiamo** che, in base alla Sua patologia:

---

Lei dovrà essere sottoposto a un **trattamento sanitario** definito:

**RADIOTERAPIA A FASCI ESTERNI A LIVELLO DEL DISTRETTO CERVICO-CEFALICO**

**La informiamo** che tale trattamento potrà essere preceduto da foto, TC di centraggio con sistemi di immobilizzazione, tatuaggi o altre procedure diagnostiche necessarie al trattamento a cui acconsente.

**La informiamo** che ci possono essere effetti collaterali o complicazioni derivanti dal trattamento radiante sia durante che subito dopo lo stesso (cd *Reazioni Acute*) o qualche tempo dopo il termine (cd *Reazioni tardive*). Molti di tali effetti collaterali o complicazioni sono temporanei e regrediscono entro qualche settimana dopo il termine della radioterapia. Alcuni di tali effetti, tuttavia, possono essere permanenti.

Tali Reazioni possono essere peggiorate dalla terapia sistemica dalla chirurgia eseguite prima, durante o dopo il trattamento radiante e/o da trattamenti radianti eseguiti in precedenza sulla stessa zona.

Le Reazioni Acute e Tardive che possono derivare dal trattamento sono elencate sotto. Con poche eccezioni tali reazioni coinvolgono solo le aree che effettivamente ricevono le radiazioni.

**Reazioni Acute:**

- riduzione dei globuli bianchi, piastrine, globuli rossi (leucopenia, piastrinopenia, anemia);
- saliva ridotta e di consistenza aumentata;
- secchezza del cavo orale e del faringe;
- dolore a livello della gola e difficoltà nell'inghiottire;
- perdita di peso
- stanchezza;
- sapore alterato o assente con diminuzione dell'appetito, nausea e vomito;
- alterazioni cutanee con arrossamento, irritazione, desquamazione, bolle fino alla ulcerazione, ispessimento cutaneo, perdita di peli e/o capelli;
- raucedine, perdita della voce, tosse, gonfiore delle vie aeree;
- ostruzione nasale con formazione di croste all'interno delle cavità nasali;
- infiammazione del canale uditivo, sensazione di "ovattamento" dell'udito, perdita dell'udito, sensazione di perdita dell'equilibrio;
- secchezza e/o irritazione degli occhi (oftalmie e congiuntivite);
- mielite transitoria (con sensazioni di scariche elettriche).

	<b>DIPARTIMENTO DI CLINICA RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE MODULO INFORMATIVO ALLA PRESTAZIONE SANITARIA PER RADIOTERAPIA A FASCI ESTERNI A LIVELLO DEL DISTRETTO CERVICO-CEFALICO</b>	UOC DM – UOC RADIOTERAPIA MOD 02-2022 Rev. 00 07.03.2022 PAG 2 DI 2
---	--	---

**Reazioni Tardive:**

- secchezza della bocca e alterazione o perdita del gusto;
- carie dentarie, alterazioni gengivali, caduta dei denti;
- danni alle strutture ossee, in particolare la mandibola, fino alle necrosi ossee;
- irrigidimento (anchilosi) e limitazione dei movimenti della mandibola (trisma);
- cambiamenti nella consistenza e/o colorazione della pelle, permanente perdita dei peli e/o capelli, comparsa di cicatrici cutanee, teleangectasie & comparsa di piccoli vasi superficiali);
- gonfiore dei tessuti molli in particolare sotto il mento e il collo;
- danni alla laringe con raucedine permanente, dolore e/o difficoltà alla respirazione e alla deglutizione;
- danni oculari con comparsa di cataratta, perdita della vista o dell'occhio stesso;
- danni all'orecchio con secchezza del condotto uditivo esterno, raccolta di fluido nell'orecchio medio e perdita dell'udito;
- danni all'encefalo o al midollo spinale o ai nervi con conseguente alterazione della capacità di pensare o della memoria e/o perdita della forza o sensibilità o coordinazione in qualunque parte del corpo;
- insorgenza di sintomi neurologici; peggioramento o ricomparsa dei sintomi iniziali;
- danni all'ipofisi o alla tiroide che richiedano una terapia ormonale sostitutiva;
- danno alla carotide con rischio di ictus cerebrali;
- danni vascolari sino alla rottura del vaso con conseguente emorragia fatale;
- tumori radioindotti;
- stenosi ipofaringea con difficoltà alla deglutizione.

La **informiamo** che, nel caso di sarcomi del distretto cervico cefalico, il rischio di danni cutanei è incrementato rispetto ad un trattamento radiante effettuato nella stessa sede per altre istologie.

La **informiamo** che non le possiamo dare assicurazioni o garanzie riguardanti l'esito positivo del trattamento.

La **informiamo** che le radiazioni possono essere dannose per bambini non ancora nati.

La **informiamo** che gli studenti in Medicina o delle Professioni Sanitarie e/o tirocinanti possono partecipare al percorso di cura in maniera proporzionale alle competenze acquisite ed essere coinvolti anche nel processo di acquisizione del Consenso Informato.

Roma li \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_