

**NOTA INFORMATIVA PER IL PAZIENTE****Nome e Cognome** \_\_\_\_\_ **data di nascita** \_\_\_\_\_

Quali sono le sue condizioni di salute?	<p>Gentile Signora/Signore, lei è affetto/a da un tumore, condizione patologica caratterizzata dalla proliferazione non controllata di cellule che hanno la capacità di infiltrarsi nei normali organi e tessuti dell'organismo alterandone la struttura e il funzionamento.</p> <p>Il tumore ha anche la capacità di localizzarsi a distanza dalla sede primitiva, ed in questo caso si parla di malattia metastatica.</p>
Trattamento proposto:	<b>TERAPIA A BERSAGLIO MOLECOLARE</b>
Perché si propone questo trattamento? Quali sono le indicazioni e quale è la procedura operativa?	<p>La pianificazione della terapia in ambito oncologico tiene conto di una serie di fattori quali: il tipo di neoplasia, la sede, lo stadio di malattia, lo stato di salute generale del paziente (età, comorbidità, compliance, condizioni socio assistenziali etc.), fattori genetici.</p> <p>Gli approcci terapeutici possono riassumersi in:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Trattamenti farmacologici: farmaci citotossici (chemioterapia tradizionale), farmaci a bersaglio molecolare (che hanno un'azione più mirata, selettiva per le sole cellule tumorali) immunoterapia, anticorpi monoclonali farmacoconiugati e terapie ormonali;</li><li>• Chirurgia;</li><li>• Radioterapia.</li></ul> <p>I diversi approcci sono spesso utilizzati in combinazione, al fine di aumentare l'efficacia terapeutica. Si parla di terapie oncologiche integrate.</p> <p>Gli scopi primari della terapia oncologica sono</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• la guarigione;</li><li>• la cronicizzazione;</li><li>• la palliazione dei sintomi, ovvero miglioramento della sintomatologia e l'ottimizzazione della qualità di vita per un periodo più lungo possibile.</li></ul> <p>Le terapie a bersaglio molecolare o target therapy sono dei trattamenti "mirati", il cui obiettivo è quello di agire in maniera selettiva sulle cellule tumorali.</p> <p>Vengono somministrati per via orale, endovenosa o sottocutanea.</p>
Durata del trattamento	Il numero di cicli di terapia e la durata dipendono dal tipo di tumore e dalle condizioni del paziente. Si tratta di trattamenti personalizzati.
Quali benefici ci attendiamo dal trattamento e quali sono le probabilità di successo?	

Quali sono gli esiti di eventuale non trattamento?	In caso di una gravidanza insorta durante il periodo di trattamento, la terapia può essere causa di aborto o malformazioni fetali gravi. Pertanto è necessario in età fertile l'utilizzo di barriere anticoncezionali.
Quali sono le complicanze/effetti indesiderati e avversi? Quali sono i possibili problemi di recupero?	<p>Gli effetti collaterali più frequenti di queste terapie sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stanchezza;</li> <li>• nausea, vomito;</li> <li>• perdita di appetito;</li> <li>• aumento della pressione arteriosa;</li> <li>• infiammazione del cavo orale: la bocca potrebbe arrossarsi, seccarsi potrebbero formarsi piccole ulcere;</li> <li>• alterazioni della cute, come secchezza, arrossamento, comparsa di manifestazioni simili all'acne;</li> <li>• alterazione dei valori della funzionalità del fegato, del rene;</li> <li>• alterazioni della funzionalità cardiaca;</li> <li>• alterazione della funzionalità della tiroide;</li> <li>• alterazione del gusto;</li> <li>• perdita di appetito;</li> <li>• dolori osteomuscolari.</li> </ul>
Quali sono le alternative al trattamento proposto se ci sono e quali i benefici e/o le complicanze/effetti indesiderati conosciuti?	
Chi saranno i medici e il personale sanitario che propongono ed eseguiranno il trattamento?	

Qualora lo ritenga necessario, l'equipe è sempre a disposizione per fornire ulteriori informazioni.

DATA \_\_\_\_\_

FIRMA DEL MEDICO

\_\_\_\_\_