

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

Quali sono le sue condizioni di salute?	Verruche, cheratosi, papillomi
Trattamento proposto:	CRIOTERAPIA CON AZOTO LIQUIDO
Perché si propone questo trattamento? Quali sono le indicazioni e quale è la procedura operativa?	Per eliminare o ridurre di dimensione le lesioni presenti
Quali benefici ci attendiamo dal trattamento e quali sono le probabilità di successo?	Ci aspettiamo che le lesioni guariscano o si riducano di dimensioni. In una percentuale di casi è necessario più di un trattamento per eliminare completamente la lesione.
Quali sono i possibili problemi di recupero?	Qualche ora dopo l'applicazione potranno comparire nella zona trattata delle bolle bianche oppure rosse (per presenza di siero o di sangue). Questa è una conseguenza normale del trattamento, può non verificarsi in sede plantare. Se le bolle sono molto tese e dolenti potranno essere bucate con un ago sterile per svuotarle del liquido. Questo accorgimento accelera il processo di guarigione. È necessario disinfettare la zona trattata almeno due volte al giorno con: _____ per dieci giorni e medicarla con cerotti o garze sterili per evitare infezioni. In seguito si formerà una crosta che cadrà spontaneamente entro qualche settimana. È bene evitare eccessive esposizioni ai raggi solari della zona trattata per qualche mese.
Quali sono gli esiti di eventuale non trattamento?	La lesione potrebbe aumentare di dimensioni e in una percentuale di casi subire una trasformazione in senso eteroplastico.
Quali sono le complicanze/effetti indesiderati e avversi?	Nella zona trattata potrebbero comparire bolle, croste. La zona sottoposta al trattamento potrebbe essere dolente, rossa e infiammata per alcuni giorni.
Quali sono le alternative al trattamento proposto se ci sono e quali i benefici e/o le complicanze/effetti indesiderati conosciuti?	Per verruche: prodotti cheratolitici, Laser CO2. Per cheratosi (attiniche): prodotti topici citostatici, prodotti topici a base di IMIQUIMOD, terapia FOTODINAMICA. Molti di questi prodotti provocano reazioni infiammatorie un po' fastidiose, in genere sono efficaci.
Chi saranno i medici e il personale sanitario che propongono ed eseguiranno il trattamento?	I medici che propongono il trattamento sono: specialisti ospedalieri e ambulatoriali, medici dermatologi che svolgono attività privata, medici che collaborano con LILT. Eseguiranno il trattamento: medici dermatologi ospedalieri, medici dermatologi specialisti ambulatoriali dei vari distretti.

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

DATA _____

FIRMA DEL MEDICO
