



INFORMATIVA IN CASO DI ISOLAMENTO

Il presente documento vuole fornire delle semplici informazioni sulle:

- 1) misure di precauzione standard per il contenimento delle infezioni correlate all'assistenza in caso di isolamento da contatto e/o respiratorio praticato al paziente _____
degente presso:

Medicina/Geriatria Lungodegenza RSA

È necessario che Lei e le persone che verranno a trovarLa e/o a fornirLe assistenza non sanitaria (ANS) condividiate le misure di prevenzione che saranno indicate dal personale di assistenza. Le infezioni correlate all'assistenza sono difficilmente prevenibili perché legate alle condizioni cliniche sebbene possano essere efficacemente contrastate (si stima circa il 30%) con buone pratiche preventive. Si ricorda che le precauzioni sono necessarie per prevenire il diffondersi di microrganismi, ma il possibile l'isolamento non influisce in alcun modo sulla qualità delle cure.

Precauzioni standard:

è necessario lavarsi le mani o frizionarle con gel idroalcolico prima di entrare e prima di uscire dal reparto. Di fatto lavare le mani frequentemente durante la giornata è la prima nonché la più efficace misura per ridurre la diffusione delle infezioni (Canada 1998, **AII**; Canada 1999, **AII**; CDC 2002, **IA**; NICE 2003, **A**; WHO 2006, **IB**; EPIC2 2007, **A**; CDC 2007, **IA**).

Esistono, inoltre, delle precauzioni specifiche in caso di isolamento quali:

- 1) isolamento da contatto → si tratta di una misura per i pazienti che sono infetti o colonizzati da microbi che richiedono precauzioni aggiuntive rispetto alle precauzioni standard usate per tutti i pazienti. L'isolamento è usato per ridurre al minimo il rischio di trasmissione degli agenti patogeni alle altre persone, in particolare alle persone più fragili, ed allo staff di assistenza. È ammesso un solo visitatore per volta. È necessario che il visitatore utilizzi i dispositivi (DPI) forniti dal personale di assistenza tra cui guanti e/o camice e/o cuffia e/o copri scarpe (i dispositivi potranno variare in funzione della prevista esposizione). Si ricorda come sia consigliato che il visitatore non si tocchi gli occhi, il naso, la bocca, i capelli o l'epidermide con i guanti e che lavi le mani dopo l'utilizzo dei guanti.
- 2) isolamento respiratorio tipo droplet (goccioline) → i droplet o goccioline generate dalla persona durante la tosse, gli starnuti, la fonazione sono la causa di questa via di trasmissione. Le goccioline contenenti i microrganismi, con un diametro >5 micron, vengono espulse a breve distanza, in un'area ristretta (circa un metro) e per la loro dimensione, non rimangono sospese nell'aria, ma tendono a cadere. Per contenere il rischio infettivo da secrezioni respiratorie di pazienti e accompagnatori è sempre necessario informare sulla necessità dell'igiene delle mani nonché sull'esigenza di utilizzare mascherine copri bocca/naso.

Firma per ricevuta informazione del paziente e/o congiunto se paziente non collaborante

Data _____

Firma _____