

**VARIAZIONI DEL SETTING INDOTTE DALLO STUDENTE****A DOMICILIO**

- Avviso al paziente e alla famiglia al momento della chiamata.
- Modalità di accesso nell'abitazione.
- Presentazione dello studente ai familiari e al paziente.

- Definizione di una geometria posizionale variabile a seconda degli interlocutori (paziente, familiare, infermiere) che consenta la visibilità di tutti gli attori, che non induca esagerati e fastidiosi cambiamenti di posizione o addirittura intralci le attività di visita o di assistenza da parte dei familiari e o di altro personale.
- Definizione del tipo e del tempo di intervento possibile per lo studente verso il paziente, il familiare, l'infermiere, il docente.

- Definizione del tipo di strumentario usare da parte dello studente e del momento dell'uso.
- Richiesta di consenso al paziente per fare eseguire manovre semeiologiche dallo studente.
- Definizione di una geometria posizionale che ponga lo studente in condizione di eseguire in maniera corretta alcune manovre semeiologiche sul paziente.
- Definizione della fase dei quesiti esplicativi relativi all'uso dello strumentario e alla metodologia di raccolta dei segni.
- Definizione del momento dei commenti dei segni acquisiti con la visita.
- Partecipazione alle fasi di attività comune:
  - docente-infermiere;
  - o docente-familiare;
  - o docente-infermiere-familiare.

- Individuare nell'ambito del colloquio la possibilità per il docente di dare delucidazioni allo studente.
- Individuare la possibilità e il tempo e il modo perché lo studente possa interloquire con gli operatori con i familiari e se ci sono le condizioni anche con il paziente.

- Utilizzo della fase dei provvedimenti e della definizione dei compiti a domicilio (familiare, infermiere) per una interazione esplicativa del Tutor con lo studente.
- Utile la fase di uscita dal domicilio e il tempo fra una visita e l'altra per un commento esplicativo delle decisioni e dei provvedimenti presi.

**ACCESSO****COLLOQUIO  
PRELIMINARE****VISITA****COLLOQUIO  
POST VISITA****FASE  
DELLE  
DECISIONI**