

Studio di Ricerca N°1

OBIETTIVO DELLO STUDIO DI RICERCA
Studiare lo stato dell'arte in letteratura a livello internazionale per quanto riguarda le competenze del infermiere in nefrologia.
Scelta del tipo di Studio
<i>Studio sperimentale, osservazionale (studio trasversale, studio di coorte, studio caso-controllo), revisione della letteratura, studio qualitativo.....</i>
Tipo di studio:
Costruzione del quesito PICO/PIO
P (Popolazione/Pazienti): I (Intervento): C (Confronto): O (Outcome):
Stringa di ricerca:
<i>Scrivere le parole chiave o le frasi chiave che saranno utilizzate per cercare gli articoli pertinenti:</i>
Banche dati
<i>Indicare le banche dati o i motori di ricerca scientifici che saranno utilizzati per cercare gli articoli:</i>
Criteri di inclusione / esclusione
<i>Scrivere il criteri di inclusione e di esclusione per la scelta degli articoli scientifici</i>
Criteri di inclusioni: 1. 2. 3.
Criteri di esclusione: 1. 2. 3.

Studio di Ricerca N°2

OBIETTIVO DELLO STUDIO DI RICERCA
Studiare la funzione cognitiva del paziente nefrologico in stato terminale prima e dopo la emodialisi
Scelta del tipo di Studio
<i>Studio sperimentale, osservazionale (studio trasversale, studio di coorte, studio caso-controllo), revisione della letteratura, studio qualitativo.....</i>
Tipo di studio:
Costruzione del quesito PICO/PIO
P (Popolazione/Pazienti): I (Intervento): C (Confronto): O (Outcome):
Stringa di ricerca:
<i>Scrivere le parole chiave o le frasi chiave che saranno utilizzate per cercare gli articoli pertinenti:</i>
Banche dati
<i>Indicare le banche dati o i motori di ricerca scientifici che saranno utilizzati per cercare gli articoli:</i>
Criteri di inclusione / esclusione
<i>Scrivere il criteri di inclusione e di esclusione per la scelta degli articoli scientifici</i>
Criteri di inclusioni: 1. 2. 3.
Criteri di esclusione: 1. 2. 3.

Studio di Ricerca N°3

OBIETTIVO DELLO STUDIO DI RICERCA
Studiare la qualità di vita del paziente in dialisi peritoneale mediante interviste
Scelta del tipo di Studio
<i>Studio sperimentale, osservazionale (studio trasversale, studio di coorte, studio caso-controllo), revisione della letteratura, studio qualitativo.....</i>
Tipo di studio:
Costruzione del quesito PICO/PIO
P (Popolazione/Pazienti): I (Intervento): C (Confronto): O (Outcome):
Stringa di ricerca:
<i>Scrivere le parole chiave o le frasi chiave che saranno utilizzate per cercare gli articoli pertinenti:</i>
Banche dati
<i>Indicare le banche dati o i motori di ricerca scientifici che saranno utilizzati per cercare gli articoli:</i>
Criteri di inclusione / esclusione
<i>Scrivere il criteri di inclusione e di esclusione per la scelta degli articoli scientifici</i>
Criteri di inclusioni: 1. 2. 3.
Criteri di esclusione: 1. 2. 3.