



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

UNIVERSITÀ degli STUDI di TORINO
Scuola di Medicina - Dipartimento di Scienze Mediche
Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta

DOCUMENTO DI CERTIFICAZIONE DELLE TECNICHE INFERMIERISTICHE

(Revisione Anno Accademico 2022-2023)

Tale documento serve a certificare l'abilità conseguita nelle tecniche infermieristiche in elenco.

Ogni tecnica viene certificata nel momento in cui si acquisisce la padronanza attraverso la firma di validazione dei tutor clinici e/o guide di tirocinio operanti nei diversi contesti assistenziali. Nella sezione "altre tecniche" verranno certificate quelle specifiche di contesto.

La certificazione della tecnica viene considerata obsoleta dopo 4 anni.

I riferimenti per la certificazione sono:

- Saiani L., Brugnolli A., Trattato di cure infermieristiche, Napoli, Idelson Gnocchi, 2021
- Check list elaborate dal CLI di Aosta
- Procedure Azienda USL della Valle d'Aosta

Lo studente è responsabile:

- della conservazione per tutto il periodo formativo del documento di certificazione delle tecniche infermieristiche;
- della valutazione dei bisogni individuali (rispetto alle tecniche) prima di ogni esperienza di apprendimento clinico;
- di verificare l'avvenuta certificazione delle tecniche entro la fine dell'ultimo tirocinio clinico e della tempestiva informazione ai tutor del CLI in caso di impossibilità ad effettuare alcune tecniche;
- della consegna del documento di certificazione delle tecniche infermieristiche, nei modi e tempi indicati, alla segreteria didattica.

Tecnica		1° ANNO A.A. _____	2° ANNO A.A. _____		3° ANNO A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Sicurezza degli ambienti di cura e controllo ICPA	Igiene delle mani <i>vedi DOC AZ 21: Linea guida per l'igiene delle mani nell'assistenza sanitaria</i>					
	Indossare i Guanti Sterili					
	Allestire un Campo Sterile					
Cura e igiene del corpo	Esecuzione igiene viso, mani e occhi					
	Esecuzione igiene del cavo orale <i>vedi DOC A 46 Igiene del cavo orale del paziente ospedalizzato</i>					
	Esecuzione igiene perineale					
Esercizio fisico, mobilità	Movimentazione della persona senza ausili					
	Movimentazione della persona con ausili					

Tecnica		1° ANNO A.A. _____	2° ANNO A.A. _____		3° ANNO A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Misurazione dei segni vitali	Rilevazione della Temperatura Corporea					
	Rilevazione della Frequenza Cardiaca (FC) - Polso periferico					
	Rilevazione della PAO					
	Rilevazione della Frequenza Respiratoria					
	Rilevazione della Saturazione arteriosa periferica dell'O2 (SpO2) con pulsossimetro transcutaneo					
Respirazione	Aspirazione delle secrezioni faringee					
Eliminazione urinaria	Posizionamento e Rimozione del Catetere Vescicale <i>vedi IOP AZ 23 Inserimento del catetere vescicale</i>					
Eliminazione intestinale	Esecuzione del clistere evacuativo					
	Gestione stomia intestinale					

Tecnica		1°ANNO A.A. _____	2°ANNO A.A. _____		3°ANNO A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Prevenzione e gestione delle lesioni cutanee	Medicazione Ulcere degli arti inferiori e ferite chirurgiche complesse <i>vedi PAZ 30 Gestione delle Ulcere degli Arti Inferiori e delle Ferite Chirurgiche Complesse</i>					
	Medicazione Lesioni da Pressione <i>vedi DOC AZ 07: Linee guida Prevenzione e cura delle lesioni da decubito</i>					
	Medicazione ferita chirurgica					
Prelievo venoso e altre indagini diagnostiche	Esecuzione prelievo ematico capillare					
	Esecuzione prelievo ematico venoso					
	Esecuzione prelievo ematico da catetere vascolare centrale ad inserzione periferica <i>Vedi IOP AZ 36 Prelievo ematico da catetere vascolare centrale ad inserzione periferica</i>					
	Esecuzione prelievo per emocoltura <i>vedi IOP A 03: Esecuzione Prelievo per emocoltura</i>					
	Esecuzione Elettrocardiogramma					
	Raccolta campione urine fresche <i>vedi IOP AZ 25: Raccolta urine fresche ai fini diagnostici</i>					
	Raccolta campione urine per esame colturale <i>vedi IOP AZ 25: Raccolta urine fresche ai fini diagnostici</i>					

Tecnica		1° anno A.A. _____	2° anno A.A. _____		3° anno A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Somministrazione sicura di farmaci, sangue ed emoderivati	Somministrazione farmaci:					
	Per via orale					
	Per via inalatoria attraverso inalatori Predosati					
	Per via inalatoria con apparecchio nebulizzatore					
	Per via inalatoria con cannula nasale (Ossigeno)					
	Per via inalatoria con maschera, reservoir, Venturi (Ossigeno)					
	Per via sottocutanea					
	Per via intramuscolare					
	Per via endovenosa - preparazione dei farmaci iniettabili					
	Per via endovenosa - preparazione soluzioni da infondere					
	Per via endovenosa tramite butterfly, rubinetto e gommino del deflussore					
	Per via endovenosa tramite pompa volumetrica					

Tecnica		1° anno A.A. _____	2° anno A.A. _____		3° anno A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Somministrazione sicura di farmaci, sangue ed emoderivati	Posizionamento e Gestione del Catetere Venoso Periferico					
	Gestione dei cateteri PICC <i>vedi DOC AZ 46</i> <i>Richiesta Impianto e Gestione dei cateteri PICC</i>					
	Medicazione CVC <i>vedi IOP AZ 27:</i> <i>Medicazione Catetere Venoso Centrale a breve termine</i>					
	La gestione dell'emotrasfusione					

Tecnica		1° anno A.A. _____	2° anno A.A. _____		3° anno A.A. _____	
		1° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio	1° Tirocinio	2° Tirocinio
		Sede	Sede	Sede	Sede	Sede
Altre tecniche certificate						



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

UNIVERSITÀ degli STUDI di TORINO
Scuola di Medicina - Dipartimento di Scienze Mediche
Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta

STUDENTE/SSA _____

STAGE

(FIRMA DELL'INFERMIERE CHE HA SEGUITO LO STUDENTE)

ANNO DI CORSO	DESCRIZIONE	DATA	FIRMA
	VENIPUNTURA		
	INSERIMENTO CATETERE VESCICALE E CVP - REVEIL		
	STAGE MOBILIZZAZIONE PAZIENTE EMIPLEGIO E CON PROTESI D'ANCA		
	ALTRI STAGE		