



**Tirocinio obbligatorio 3° anno – Area Medica**

Libretto delle attività didattiche professionalizzanti

Matr \_\_\_\_\_ **Cognome** \_\_\_\_\_ **Nome** \_\_\_\_\_

Periodo di frequenza dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

**Reparto:** \_\_\_\_\_

**Direttore:** Prof./Dr. \_\_\_\_\_

**Tutor:** Prof./Dr. \_\_\_\_\_



Obiettivi del tirocinio formativo	Obiettivo raggiunto?	
	SI	NO
1. Approccio al paziente: capacità di creare le condizioni adeguate per interagire con lui e metterlo a proprio agio		
2. Raccolta dell'anamnesi: capacità di formulare domande semplici e comprensibili al paziente		
3. Anamnesi patologica prossima: capacità di ottenere informazioni sui sintomi riferiti e sui motivi che hanno condotto il paziente in ospedale		
4. Anamnesi patologica remota: capacità di ottenere informazioni relative alla pregressa storia clinica del paziente (malattie infettive, interventi chirurgici, malattie croniche, terapia assunta, ecc.)		
5. Anamnesi familiare: capacità di acquisire informazioni circa la salute dei familiari, per individuare malattie a carattere familiare o ereditario		
6. Anamnesi socio-fisiologica: capacità di ottenere informazioni su <ul style="list-style-type: none"><li>• sviluppo psico-somatico del paziente (infanzia, pubertà)</li><li>• abitudini di vita (alimentazione, abitudine tabagica, sedentarietà ed esercizio fisico, attività lavorativa)</li><li>• funzioni fisiologiche (qualità del sonno, diuresi, alvo)</li></ul>		
7. Esame obiettivo generale: <ul style="list-style-type: none"><li>• valutazione del sensorio e valutazione dell'articolazione della parola</li><li>• facies</li><li>• valutazione di decubito e postura</li><li>• calcolo dell'indice di massa corporea e misurazione della circonferenza addominale</li></ul>		
8. Esame obiettivo generale: misurazione della frequenza cardiaca centrale e periferica e della pressione arteriosa in clino ed ortostatismo		
9. Esame obiettivo generale: misurazione della frequenza respiratoria		
10. Esame obiettivo di cute-sottocute e mucose: valutazione di idratazione e colorito di cute e mucose, descrizione delle lesioni cutanee		
11. Esame obiettivo cardiaco (ispezione, palpazione, ascoltazione): focolai di auscultazione, toni cardiaci, ritmo, presenza di rumori aggiunti e soffi		



12. Esame obiettivo dell'apparato pleuro-parenchimale (ispezione, palpazione, percussione, ascoltazione): conformazione del torace, ampiezza dell' escursione respiratoria, fremito vocale tattile, mobilità delle basi polmonari, suono chiaro polmonare, murmure vescicolare, rumori respiratori patologici		
13. Esame obiettivo dell'addome (ispezione, palpazione, percussione, ascoltazione): eseguire la palpazione superficiale e profonda, delimitare gli organi addominali, valutare la peristalsi		
14. Esame obiettivo dei polsi arteriosi: valutare i polsi arteriosi e descriverne le caratteristiche		
15. Esame obiettivo neuro-motorio: capacità di eseguire specifiche manovre semeiologiche per la valutazione di tono, trofismo, forza (manovra di Mingazzini 1 e 2), mobilità attiva e passiva, coordinazione (prova indice-naso e caviglia-ginocchio), riflessi osteo-tendinei e cutanei		
16. Esame obiettivo neurosensoriale: valutazione dei diversi tipi di sensibilità		
17. Esame obiettivo linfonodale: capacità di individuare e valutare le principali stazioni linfonodali superficiali, definire dimensioni e caratteristiche dei linfonodi		
18. Esame obiettivo osteo-articolare: capacità di eseguire esame completo (ispezione, palpazione, mobilizzazione, valutazione neuro-muscolare), individuare alterazioni della normale conformazione osteo-articolare (riconoscere deformità e deviazioni assiali), deambulazione, asimmetrie; valutare l'escursione articolare nel movimento passivo e attivo		
19. Conoscenza dei valori di riferimento dei principali parametri ematochimici		

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma del Tutor

\_\_\_\_\_

Firma del Direttore U.O.

\_\_\_\_\_