

# 麻酔・侵襲制御医学講座 の臨床実習目標〈麻酔〉

年 月 日～ 月 日

学籍番号： \_\_\_\_\_ 氏名 \_\_\_\_\_

	到達目標	術 前	自己評価	指導医
1	A	術前診察の重要性について説明できる。		
2	B	術前絶飲食の意義について説明できる。		
3	C	常用薬の術前中止、継続について説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	導 入	自己評価	指導医
1	B	前酸素化、純酸素投与の意義について説明できる。		
2	A	マスク換気の重要性について説明できる。		
3	B	迅速導入、緩徐導入、急速導入について、適応、方法を説明できる。		
4	C	麻酔導入時の薬剤の使用法について説明できる。		
5	C	喉頭鏡の操作、確認方法について説明できる。		
6	B	気管挿管後の確認方法について、重要性、方法を説明できる。		
7	D	緊急手術の麻酔について説明できる。		
8	D	輪状軟骨圧迫について説明できる。		
9	D	DAM(difficult airway management)について説明できる。		
10	C	太い静脈路が必要な理由について説明できる。		
11	B	胃管留置の意義、方法、確認方法、適切な留置位置について説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	術 中	自己評価	指導医
1	A	バランス麻酔について説明できる。		
2	C	吸入麻酔と静脈麻酔について、適応、利点、欠点について説明できる。		
3	C	$\gamma$ 計算について説明できる。		
4	C	輸液の指標について説明できる。		
5	B	輸液の種類、方法について説明できる。		
6	C	輸血製剤の種類について説明できる。		
7	D	体位変換が麻酔管理に及ぼす影響について説明できる。		
8	C	人工鼻の必要性について説明できる。		
9	B	術中の利尿の重要性について説明できる。		
10	C	安易に利尿薬を使用してはいけない理由を説明できる。		
11	D	硬膜外麻酔について、適応、禁忌、方法について説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	薬 剤	自己評価	指導医
1	C	持続微量投与を行う薬剤について、種類、方法、危険性について説明できる。		
2	B	薬剤の濃度の重要性について説明できる。		
3	D	筋弛緩薬の作用機序について説明できる。		
4	D	筋弛緩拮抗薬の重要性とその作用機序について説明できる。		
5	C	昇圧薬の種類、性質、使い分けを説明できる。		
6	D	術中の抗菌薬投与について説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	術 後	自己評価	指導医
1	A	抜管の基準について説明できる。		
2	C	抜管後の患者観察について、説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	疾患・手術ごとの管理	自己評価	指導医
1	C	頭蓋内圧亢進患者で安易に血圧を下げてはいけない理由を説明できる。		
2	C	冠動脈疾患で頻脈が危険な理由を説明できる。		
3	D	重症患者麻酔について説明できる。		
4	C	セメント使用手術の麻酔について説明できる。		
5	D	小児麻酔の特殊性について説明できる。		
6	C	腹腔鏡手術の麻酔について説明できる。		
7	C	分離肺換気について、種類、適応、方法について説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった

	到達目標	術中モニタリング	自己評価	指導医
1	A	モニタリングの意義、方法について説明できる。		
2	B	観血的動脈圧ラインについて、利点、波形の意義について説明できる。		
3	C	呼気終末二酸化炭素濃度について、説明できる。		
4	B	体温管理の重要性について説明できる。		
5	D	筋弛緩モニターについて説明できる。		
6	D	SpO <sub>2</sub> 、SaO <sub>2</sub> について説明できる。		
7	C	BISモニターについて説明できる。		

到達目標：A：ポリクリ / B：CM-E / C：CM-1,初期研修医 / D：後期研修医

自己評価：◎ できた / ○ 説明を受けた / △ できなかった