

実施回	授業計画	予習・復習・キーワード	担当
1 ( / )	外科的治療の特徴と変遷 ①外科的治療の特徴が理解できる。 ②手術と手術による侵襲の関連が理解できる。 ③手術侵襲と生体の反応が理解できる。	[予習]教科書 a.P6~10 の C 外科看護の流れと看護の要点を読んでおく。 [復習]授業内容を整理し、理解を深める。 [キーワード]手術、ICU、サイトカイン	講義 ○中村
2 ( / )	手術後の回復過程 ①手術と炎症・感染症・創傷治癒の関連が理解できる。  外科的治療の適応 ①腫瘍の外科的治療の必要性が理解できる。 ②外傷・熱傷とショックの外科的治療の必要性が理解できる。	[予習]教科書 b.P19~20 の④手術侵襲の評価を読んでおく。 [復習]授業内容を整理し、理解を深める。 [キーワード]発赤・熱感・腫脹、防御反応、手術部位感染 (SSI)、感染対策チーム (ICT)、マクロファージ、ドレッシング法、褥瘡	講義 ○中村
3 ( / )	外科的治療を支える分野 ①麻酔法の基本的知識が理解できる。 ②呼吸管理の基本的知識が理解できる。 ③体液管理の基本的知識が理解できる。 ④栄養管理の基本的知識が理解できる。 ⑤輸液療法の基本的知識が理解できる。	[予習]教科書 a.P76~77②の麻酔の種類を読んでおく。 [復習]授業内容を整理し理解を深める。 [キーワード]麻酔前投薬、経口接種制限、硬膜外麻酔、機械的人口換気、中心静脈栄養法	講義 ○中村
4 ( / )	外科的基本手技 ①切開の基本的知識が理解できる。 ②縫合の基本的知識が理解できる。 ③抜糸の基本的知識が理解できる。 ④止血の基本的知識が理解できる。 ⑤胃管の挿入の基本的知識が理解できる。 ⑥体腔穿刺の基本的知識が理解できる。	[予習]教科書 a.P144~153 の A 外科的基本手技を読んでおく。 [復習]授業内容を整理し理解を深める。 [キーワード]マチュー型持針器・ヘガール型持針器、結紮止血、穿刺とドレナージ、	講義 ○中村
5 ( / )	低侵襲手術と日帰り手術 ①管腔内視鏡治療の基本的知識が理解できる。 ②体腔内視鏡治療の基本的知識が理解できる。 ③X線透視下血管内治療 ④臓器移植の基本的知識が理解できる。 ⑤日帰り手術の基本的知識が理解できる。	[予習]教科書 a.P161 の低侵襲手術を読んでおく。 [復習]授業内容を整理し理解を深める。 [キーワード]腹腔鏡下手術、セルディンガー法	講義 ○中村

6 ( / )	<p>救急処置法・緩和医療・インフォームドコンセント</p> <p>①救急処置の範囲と対象が理解できる。</p> <p>②救急処置法の原則と実際が理解できる。</p> <p>③外科的医療と緩和医療の関連が理解できる。</p> <p>⑤外科的医療におけるインフォームドコンセントの必要性が理解できる。</p>	<p>[予習]教科書 a.P184～192 のA 救急処置法の実際を読んでおく。</p> <p>[復習]授業内容を整理し理解を深める。課題に取り組む。</p> <p>[キーワード]CPA、CPR、BLS、ACLS、QOL 維持、インフォームドコンセント</p>	<p>講義</p> <p>○中村</p>
7 ( / )	<p>外科的医療と臨床検査</p> <p>①外科的治療と検体検査の関連が理解できる。</p> <p>②外科的治療と病理学的検査の関連が理解できる。</p> <p>③外科的治療と生体検査の関連が理解できる。</p>	<p>[予習]教科書 b.P7～9のB 臨床検査の種類を読んでおく。</p> <p>[復習]授業内容を整理し理解を深める。</p> <p>[キーワード]術前検査、術中検査、術後検査、髄液検査、赤血球、白血球、血小板、赤血球沈降速度、血糖、バイオプシー、心電図、呼吸機能検査、超音波検査、MRI、内視鏡検査</p>	<p>講義</p> <p>○中村</p>
8 ( / )	<p>外科的医療とリハビリテーション</p> <p>①手術前のリハビリテーションの必要性が理解できる。</p> <p>②手術後のリハビリテーションの必要性が理解できる。</p> <p>③回復過程のリハビリテーションの基本的知識が理解できる。</p>	<p>[予習]教科書 c.P101～110 の①リハビリテーション期の特徴を読んでおく。</p> <p>[復習]授業内容を整理し理解を深める。</p> <p>[キーワード]術前体力回復、術後の機能回復、失われた機能の補完</p>	<p>講義</p> <p>○中村</p>