

2019 年度秋田大学医学部医学科授業計画

分類	臨床医学 VI	対象学年	5 年次 必修	時間割コード	71644006-01
授業科目名	法医学 臨床実習 (Forensic Medicine) - 法医解剖実習 -				
主任教員	美作宗太郎 (教授、法医学講座) 6094 オフィスアワー 随時 (要アポイント)				
担当教員	美作宗太郎 (教授、法医学講座) 6094 オフィスアワー 随時 (要アポイント) 大島 徹 (講師、法医学講座) 6094 オフィスアワー 随時 (要アポイント) 大谷真紀 (助教、法医学講座) 6094 オフィスアワー 随時 (要アポイント)				
授業の概要 及び 一般目標 (GIO)	<p>1. 目的 (GIO) 法医解剖の現場に立ち会い、解剖、CT 画像、諸検査の結果から死因を診断するプロセスを学ぶ。</p> <p>2. 到達目標 (SBOs)</p> <p>1. 司法解剖・承諾解剖・死体検案において、所見を説明し、死因を診断できる。 2. 死後 CT 画像を読影して、所見を説明できる。 3. 死因診断した結果に基づき、死亡診断書・死体検案書等の書類を適切に作成できる。</p>				
教科書・参考書	福島弘文編「法医学 改訂 2 版」南山堂 (2015 年に改訂 3 版が出版されたが、4 年次に講義で使用した指定教科書で可)				
成績評価の方法	法医解剖参加率、カンファレンス等への出席、法医実務に取り組む態度等を総合的に評価する。				
その他・ メッセージ等	<ul style="list-style-type: none"> ・臨床実習と同様に守秘義務の厳守が求められる。 ・実習場所：法医学講座ゼミナール室、法医解剖室、法医 CT 室など ・法医解剖は夜間・休日に行われることもある。常時呼び出しをするので、期間中に不在になる日がある場合は事前に相談すること。 ・特に指示がない場合は、初日は午前 9 時に法医学講座ゼミナール室に集合して、法医解剖に関する説明を受けること。 				

法医学 臨床実習

授 業 展 開	授 業 内 容
第 1 回 月曜日 [9:00-17:00] 副題 法医解剖または関連検査 担当 法医解剖または関連検査	法医解剖に関する説明を受ける。 法医解剖や関連検査などの法医実務が行われる時間は、原則として全ての症例において補助として参加する。 法医解剖では、死因に至るプロセスを徹底的に学び、死亡診断書・死体検案書の記載を復習する。
第 2 回 火曜日 [9:00-17:00] 副題 法医解剖または関連検査 担当 法医解剖または関連検査	法医解剖や関連検査などの法医実務が行われる時間は、原則として全ての症例において補助として参加する。 法医解剖では、死因に至るプロセスを徹底的に学び、死亡診断書・死体検案書の記載を復習する。
第 3 回 水曜日 [9:00-17:00] 副題 法医解剖または関連検査 担当 法医解剖または関連検査	法医解剖や関連検査などの法医実務が行われる時間は、原則として全ての症例において補助として参加する。 法医解剖では、死因に至るプロセスを徹底的に学び、死亡診断書・死体検案書の記載を復習する。 週によっては 18 時から法医 CT カンファレンスを行うことがある。
第 4 回 木曜日 [9:00-17:00] 副題 法医解剖または関連検査 担当 法医解剖または関連検査	法医解剖や関連検査などの法医実務が行われる時間は、原則として全ての症例において補助として参加する。 法医解剖では、死因に至るプロセスを徹底的に学び、死亡診断書・死体検案書の記載を復習する。
第 5 回 金曜日 [9:00-17:00] 副題 法医解剖または関連検査 担当 法医解剖または関連検査	法医解剖や関連検査などの法医実務が行われる時間は、原則として全ての症例において補助として参加する。 法医解剖では、死因に至るプロセスを徹底的に学び、死亡診断書・死体検案書の記載を復習する。