

# 「医学部の臨床実習において実施可能な医行為の研究」において例示されている医行為

分類	①必須項目 医師養成の観点から臨床実習中に <u>実施が開始されるべき</u> 医行為	②推奨項目 医師養成の観点から臨床実習中に <u>実施が開始されることが望ましい</u> 医行為
診察	診療記録記載（診療録作成）※ <sup>1</sup> 医療面接 バイタルサインチェック診察法（全身・各臓器） 耳鏡・鼻鏡 眼底鏡 基本的な婦人科診察 乳房診察 直腸診察 前立腺触診 高齢者の診察（ADL 評価、高齢者総合機能評価）	患者・家族への病状の説明 分娩介助 直腸鏡・肛門鏡
一般手技	皮膚消毒 外用薬の貼付・塗布 気道内吸引 ネブライザー 静脈採血 末消静脈確保※ <sup>2</sup> 胃管挿入※ <sup>2</sup> 尿道カテーテル挿入・抜去※ <sup>2</sup> 注射（皮下・皮内・筋肉・静脈内） 予防接種	ギブス巻き 小児からの採血カニューレ交換浣腸
外科手技	清潔操作 手指消毒（手術前の手洗） ガウンテクニック 皮膚縫合 消毒・ガーゼ交換 抜糸 止血処置 手術助手	膿瘍切開、排膿 膿瘍・膿瘍穿刺（体表） 創傷処置 熱傷処置
検査手技	尿検査 血液塗抹標本の作成と観察 微生物学的検査（Gram 染色含む） 妊娠反応検査 超音波検査（心血管） 超音波検査（腹部） 心電図検査 経皮的酸素飽和度モニタリング 病原体抗原の迅速検査 簡易血糖測定	血液型判定 交差適合試験 アレルギー検査（塗布） 発達テスト、知能テスト、心理テスト
救急※ <sup>3</sup>	一次救命処置 気道確保 胸骨圧迫 バックバルブマスクによる換気 AED※ <sup>2</sup>	電気ショック気管挿管 固定などの整形外科的保存療法
治療※ <sup>4</sup>	処方薬（内服薬、注射、点滴など）のオーダー 食事指示 安静度指示 定型的な術前・術後管理の指示 酸素投与量の調整※ <sup>5</sup> 診療計画の作成	健康教育

※<sup>1</sup> 診療参加型臨床実習実施ガイドライン「学生による診療録記載と文章作成について」を参考に記載する

※<sup>2</sup> 特にシミュレータによる習得ののちに行うべき

※<sup>3</sup> 実施機会がない場合には、シミュレータによる修得も可である

※<sup>4</sup> 指導医等の確認後に実行される必要がある

※<sup>5</sup> 酸素投与を実施している患者が対象