

CC-EPOC

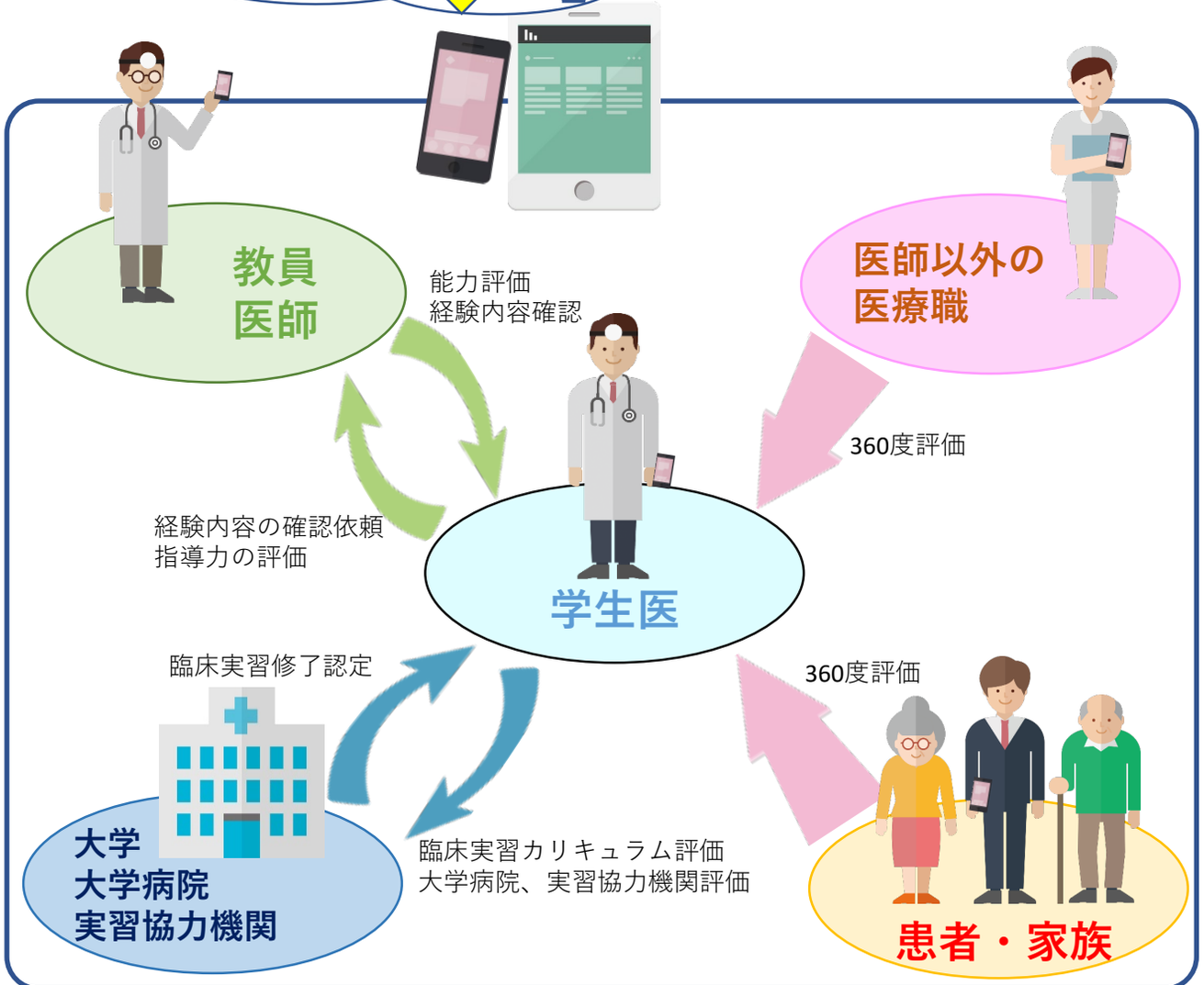
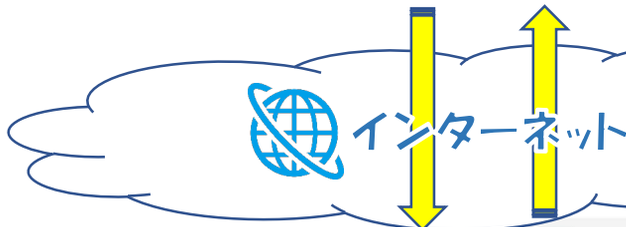
Clinical Clerkship
クリニカル・クラークシップ

E-Portfolio of Clinical training
オンライン臨床教育評価システム

<https://cc-epoc.umin.ac.jp/>

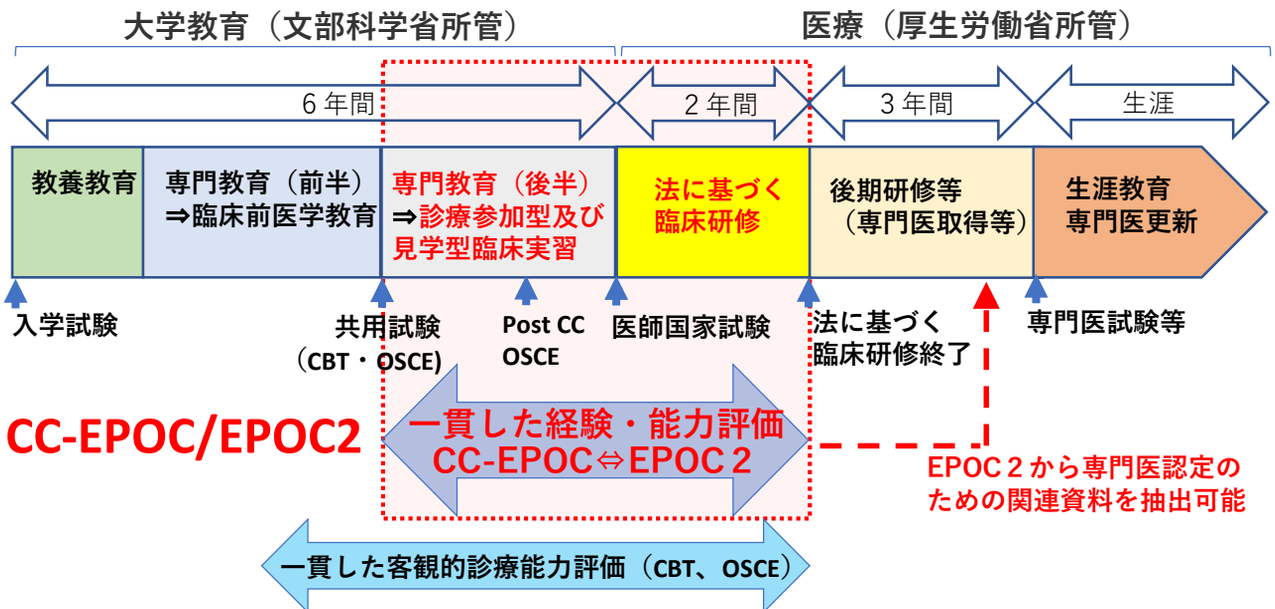


スマホで今すぐ！
この場で！即入力！



概要

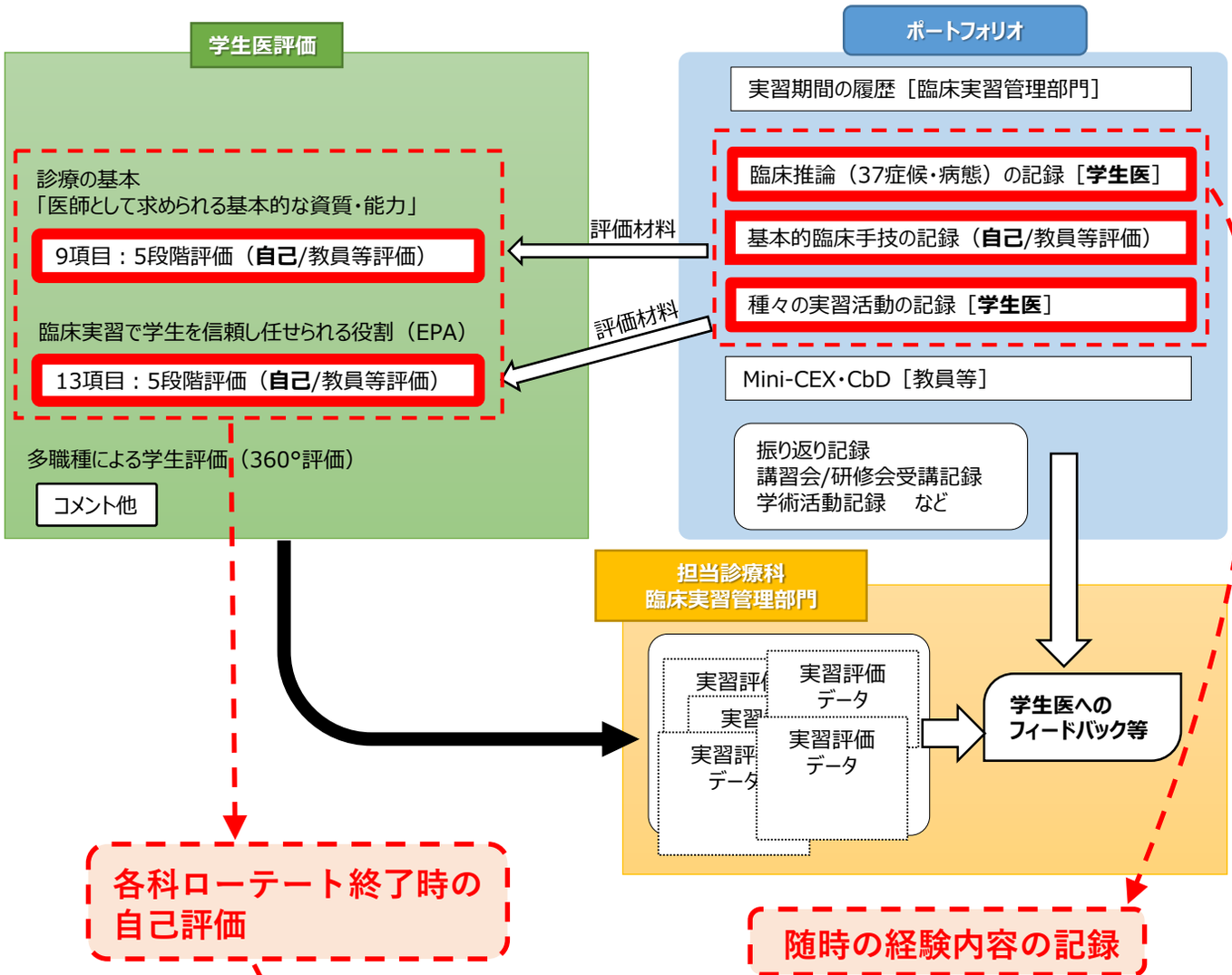
- ◆ スマートフォン入力を前提
- ◆ 卒前臨床実習（文部科学省所管）と卒後臨床研修（厚生労働省所管）の評価をシームレスに連携
- ◆ 国立大学病院長会議が全国医学部長病院長会議の支援を得て開発
- ◆ 文部科学省・厚生労働省等の支援により、学生1名当り3千円で提供



主要機能

1. 入力が簡単、迅速！
⇒スマートフォンで今すぐここで即入力
2. 全国集計結果の参照機能
⇒全国のCC-EPOC利用学生医の同時期の到達度の平均値を集計し、参照可能
3. 学生医と教員が、到達度の確認をするための臨床実習の記録
⇒経験症例インデックスの記録、ポートフォリオ機能を搭載
4. 卒後臨床研修評価（EPOC 2）との連携機能
⇒卒前から卒後まで、いつ、どんな症例を経験し、どういう能力を得たかを記録
5. 文部科学省医学教育モデル・コア・カリキュラムに準拠
⇒H28年度版コアカリ「学修と評価の記録（例示）」に基づく臨床実習評価が可能
6. QRコードによる評価入力機能
⇒UMIN IDを持たないメディカルスタッフ、患者・家族も360度評価入力が可能

学生医がやること



診療の基本

← 戻る 一時保存 確定

臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル、臨床実習期間のレベル

1. プロフェッショナリズム	1	2	3	4	5	-
2. 医学知識と問題対応能力	1	2	3	4	5	-
3. 診療技能と患者ケア	1	2	3	4	5	-
4. コミュニケーション能力	1	2	3	4	5	-
5. チーム医療の実践	1	2	3	4	5	-
6. 医療の質と安全管理	1	2	3	4	5	-
7. 社会における医療の実践	1	2	3	4	5	-
8. 科学的探究	1	2	3	4	5	-
9. 生涯にわたって共に学ぶ姿勢	1	2	3	4	5	-
良かった点						

臨床推論/病態の記録

← 実習履歴確認に戻る 一時保存 確定

患者ID: [.....] (患者IDの復号)

EPOC症例ID: [.....] (EPOC症例ID検索)

性別: 男 女

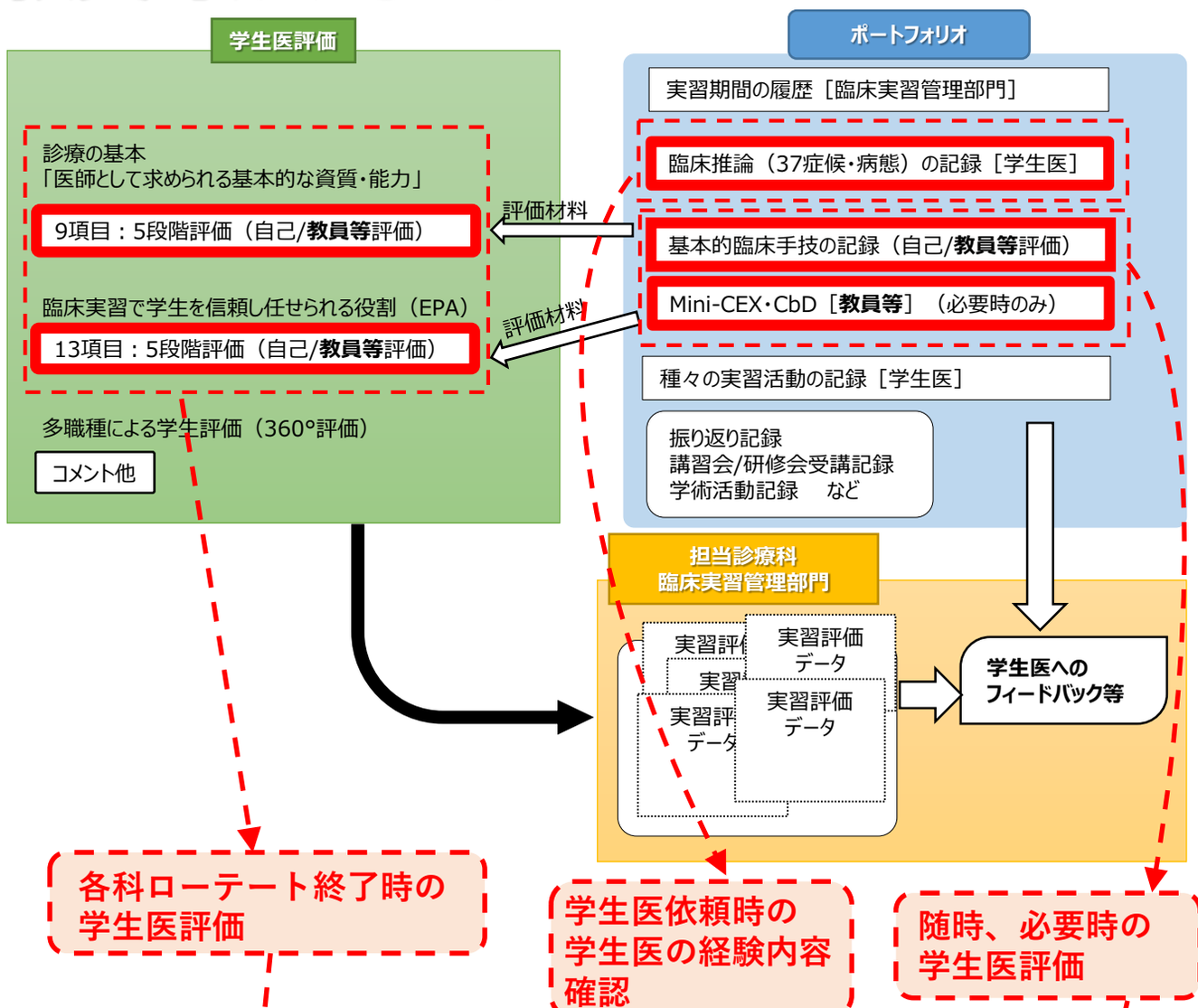
推論/病態: 発熱 [削除] (+) 推論/病態追加

担当日: [.....] (期間で指定する)

担当時年齢: 20~30歳代

診療科: [.....] 内科 (診療科選択)

教員等がやること



診療の基本 診療の基本

学生医氏名 UMIN ID

他の教員等・医師の評価を参照

レベル	臨床実習開始時のレベル	臨床実習開始時のレベル	実習終了時のレベル
1. プロフェッショナルリズム	評価人数 教員等 教員等以外	0 0 0	0 0 0
2. 医学知識と問題対応能力	評価人数 教員等 教員等以外	0 0 0	0 0 0
3. 診療技能と患者ケア	評価人数 教員等 教員等以外	0 0 0	0 0 0

EPOC症例ID

性別 男 女

推論/病態

担当日

担当時年齢 20~30歳代

診療科

診療の場 外来 当直

基本的臨床手技の登録/参照

学生医氏名 UMIN ID

一般手技 検査手技 外科手技 救命処置

自己評価 他者評価

✓ 体位交換、移送ができる。 自己評価 0 1 2 3 4

✓ 皮膚消毒ができる。 自己評価 0 1 2 3 4

✓ 外用薬の貼付・塗布ができる。 自己評価 0 1 2 3 4

✓ 気道内吸引、ネブライザーを実施できる。 自己評価 0 1 2 3 4