

## カリキュラム・マップに係る妥当性の検証及び検討課題について (社会福祉学科 介護福祉専攻)

介護福祉士養成教育は、「人間と社会」、「こころとからだのしくみ」、「介護」、「医療的ケア」の4つの領域で構成され、各領域に複数の科目が配置されている。「介護福祉士養成施設の設置及び運営に係る指針」(以下、設置・運営指針という。)では各領域の目的が明示されているため、それを手掛かりとしてカリキュラム・マップの妥当性を検証した。また、各領域に係る検討課題についても整理した。なお、文中の DP は社会福祉学科のディプロマ・ポリシーを指す。

### 【領域:人間と社会】

設置・運営指針に示される本領域の目的に照らすと、(厳密とは言えないが)主としてDP1、DP2、DP3が修得目標とされている。カリキュラム・マップでは、本領域に配置されている12科目のうちDP1は7科目、DP2は9科目、DP3は7科目で◎又は○が付いていることから、設置・運営指針における本領域の目的と概ね一致していると思われる。また、DP4は12科目中11科目で◎又は○が付いていることから、設置・運営指針に関らず本学の独自性として最も重視している目標であるといえる。他方、DP5は12科目中3科目に留まっている。しかし、DPに基づくカリキュラム・ポリシー(CP)のうち、CP5では「介護実習をはじめ、他の専門科目での学びを総合的に活用することで、介護福祉の実践者として自身の行動を律するとともに、生涯にわたって学び続ける能力を養う」ことが明示されていることから、本領域はもとより後述する他の領域の各科目をどのように活用し、カリキュラム全体を通して総合的にDP5の目標を達成できるのかを具体的に示していく必要がある。

カリキュラム・マップで本領域の科目の検討事項として挙げられた「開講時期」については、他の領域(科目)との関連性を踏まえ学生の学修効果を高められるように配慮する。

### 【領域:こころとからだのしくみ】

設置・運営指針に示される本領域の目的に照らすと、(厳密とは言えないが)主としてDP1、DP2、DP3が修得目標とされている。カリキュラム・マップでは、本領域に配置されている10科目のうちDP1は8科目、DP2は6科目で◎又は○が付いているのに対し、DP3は4科目に留まっている。そのため、今後はDP1、DP2、DP3のバランスを担保するため、とりわけDP3に関する各科目への位置づけについて検討する必要がある。

### 【領域:介護】

設置・運営指針に示される本領域の目的に照らすと、(厳密とは言えないが)その修得目標はDP1～DP5の全てに跨る。カリキュラム・マップでは、本領域に配置されている26科目のうちDP1は26科目、DP2は22科目、DP3は26科目、DP4は18科目、DP5は11科目において◎又は○が付いている。相対的にDP4、DP5は少なめであるが、全体的にはバランスがとれていると思われる。

本領域の各科目においては、学生の学びを深めるための教育的工夫(授業内容の見直し等を含む)に着手しており、今後はその効果について検証していく必要がある。また、介護実習の実施時期の妥当性についても併せて検証する。

### 【領域:医療的ケア】

設置・運営指針に示される本領域の目的に照らすと、(厳密とは言えないが)主としてDP1、DP3が修得目標とされている。カリキュラム・マップでは、本領域に配置されている3科目においてDP1、DP3のいずれにも◎が付いていることから、設置・運営指針における本領域の目的と一致していると思われる。また、DP4は3科目の全てで○が付いていることから、設置・運営指針に関らず本学の独自性として重視している目標であるといえる。

本領域では、「医療的ケアが必要な人の安全で安楽な生活を支えるという観点から、医療職との連携のもとで医療的ケアを安全・適切に実施できるよう、必要な知識・技術を習得する」ことに注力しており、その学修評価は筆記及び技術試験で行っているが、個人差が大きいため各学生の修得状況に応じた課題、進度の調整、技術指導の工夫等について検討する必要がある。また、新型コロナウイルス感染症拡大への対策として授業は対面と遠隔で行ったが、上記の課題等を踏まえ授業形態についても合わせて検討する。

### 【カリキュラム・マップに係る検討課題】

現時点では、マッピングの表記のみでツリー構造が併記されていない。学年と開講時期は文字情報としてわかるが、科目の関係性や順序性など学修プロセスを理解するためには、視覚的にイメージしやすいツリー構造を加えることが必要である。また、カリキュラム・マップのみでは学生の主体的な学びには繋がりにくいため、カリキュラム・マップの活用方法についても更に検討を重ねていく必要がある。