

大分大学医学部看護学科  
新型コロナウイルス感染症 COVID-19 に対応した看護学科教育活動指針（第9版）

＜方針＞

看護学科では、大学全体・医学部の方針に基づき、講義・演習、臨地実習等の教育活動において COVID-19 等の感染防止に努めるとともに、学生に不利益の無い学習環境の保証を図る。

I. 学内ルールの把握と遵守

- ・COVID-19 対応に関する連絡は、学務課がディープメールで一斉送信する。学生は、通知内容を必ず読み理解する。
- ・最新の「新型コロナウイルス感染症対応フローチャート」にそって行動する。
- ・大分大学および医学部の公式ホームページにおいて、適時、更新内容を確認する。

II. 基本的感染予防行動

1. 健康観察と記録

- ・毎日、体温測定を行い、健康観察を行う。
- ・看護学科ホームページおよび医学部ホームページの COVID-19 特設サイトに、年間の健康管理記録フォーム（p. 5）をアップしている。各自でダウンロードし、健康観察記録として活用する。
- ・同居者等、長時間生活や行動を共にした人の健康状態についても留意する。

2. マスクの着用

- ・医学部キャンパス内でのマスク着用に関するルールを遵守する。
- ・普段の生活では、厚生労働省が推奨するマスク着用の留意点にそって行動する。

3. 基本的な感染予防

- ・手指衛生（手洗い、速乾性アルコール製剤による擦拭）の実施
- ・室内での換気
- ・3密（密閉、密集、密接）の回避

### III. 講義・演習の基本方針

#### 1. 登学せず自宅待機が必要な場合

- ・大分大学「新型コロナウイルス感染症対応フローチャート（医学部学生用）」最新版にそって行動する。
  - ①発熱や呼吸器症状（咳、鼻水、のどの痛み等）、味覚・嗅覚異常、頭痛、倦怠感等、何らかの体調不良を認め、医療機関を受診するまでの間
  - ②新型コロナウイルス感染症の陽性者（医学部が指定する期間）
- ・不明な点があれば医学部学務課に連絡する。

#### 2. 濃厚接触者の場合

- ・濃厚接触者の定義
  - 陽性者の発症 24 時間前以内に陽性者と両方がマスク無しで 15 分以上の接触があった人
- ・大分大学「新型コロナウイルス感染症対応フローチャート（医学部学生用）」最新版にそって行動する。
- ・症状がなければ登学可。陽性者と接触して 5 日に達するまで、複数人での食事、部活動禁止。

#### 3. 受講する上での感染予防

- ・感染予防策（十分な換気、手洗い等）を実施した上で、可能な限り対面形式で行う。
- ・グループワークや技術演習等、近い距離での会話を伴う場合、マスク（不織布、サージカル）を着用する。

### IV. 臨地実習の基本方針

#### 1. 実習前～実習中の健康管理・報告

- ・実習 1 週間前より、自身の健康状態（同居者を含む）や行動（不特定多数が利用するアルバイト、課外活動、複数人との飲食、カラオケ等）に十分に留意する。
  - 学生：感染に関する心配があれば、実習の科目責任者に相談する。
  - 教員：必要時、実習 1 週間前からの健康状態や行動について確認する。
- ・実習中は、不特定多数が利用するアルバイト、3 密な状況での課外活動、複数人との飲食、カラオケ、不特定多数が集まるイベント参加等においては、感染リスクを十分に考え行動する。
- ・実習中は、学生・教員ともに、毎日、朝・夕 2 回、体温測定と健康観察を行い、健康管理記録用紙に記録する。

- ・次の①②の場合、登学をせず自宅待機の上、速やかに自宅から教員に連絡する。また、大分大学「新型コロナウイルス感染症対応フローチャート（医学部学生用）」最新版にそって行動する。
  - ①発熱や呼吸器症状（咳、鼻水、のどの痛み等）、味覚・嗅覚異常、頭痛、倦怠感等、何らかの体調不良を認める場合
  - ②濃厚接触者となった場合（症状がなければ登学可・実習可であるが、登学前に教員に状況を報告する。状況や実習施設によっては、学内実習等に切り替えることもある。）
- ・実習後の夕方以降、体調不良が生じ、自宅で抗原検査キットを用い陽性判定であった場合、速やかに教員に連絡する。
- ・日々の実習開始時、学生は、教員 and/or 実習指導者に、健康管理記録用紙をもって健康状態を報告する。

## 2. 安全な実習にむけた実習施設・部署との協議および学生との共通理解

### 【教員】

- ・実習施設・部署の実習指導者に大学の方針を説明し、感染予防策や実習方法について十分に話し合う。
- ・原因不明の発熱、呼吸器症状等のある患者・クライアントと学生の接触は避けるよう留意する。
- ・実習施設側が、無症状であっても実習前に PCR 検査や抗原検査を求める場合、その理由をよく聴き対応する。学生には、その旨を十分に説明し、個々より承諾を得た上で検査を受けるよう配慮する。
- ・感染予防策や実習方法の変更・留意点があれば、適時、学生に十分説明をする。

### 【学生】

- ・教員や実習指導者から、実習施設・部署の感染予防策や実習方法に関する説明をよく聴き、理解するよう努める。

## 3. マスクの着用

- ・マスク（不織布、サージカル）を着用する。

## 4. 感染予防策の実践

- 標準予防策（スタンダードプリコーション）の実行
  - ・手洗い励行、手指消毒の実施
  - ・使用前後での聴診器、血圧計等の器具の消毒
- 環境づくり
  - ・カンファレンスや記録等で教室を利用する場合、換気を十分に行い、3密を回避する環境をつくる。

- 昼食・休憩時の行動
  - ・ 昼食・休憩の際、十分な換気と3密を避けた場所を選ぶ。適宜マスクを着用する。
- 白衣・靴下・ナースシューズの清潔な管理
  - ・白衣は、毎日交換する。
  - ・実習終了後は、速やかに着替え、不用意に白衣姿で構内を歩かない。
  - ・着用した白衣の持ち運びはビニール袋に入れて曝露しないようにする。
  - ・白衣やシューズが体液、排泄物、分泌物で汚染した場合、教員に相談し、実習室で適切な方法で洗濯・消毒する。
- 附属病院への移動経路
  - ・7:30~9:00の時間帯は患者優先のため、正面玄関から出入りしない。

## 5. ワクチン接種

- ・学生・教員ともにワクチン接種は、個人の判断による。
- ・教員や実習施設・部署から、必要に応じて、学生のワクチン接種歴を確認する場合がある。
- ・ワクチン接種の状況は、実習受け入れには影響しない。

## V. COVID-19 に関する誹謗中傷防止

- ・COVID-19 の感染・発症（疑いを含む）した人に対して、尊厳を守り、誹謗中傷をしない。
- ・感染・発症に関する不安や心配、悩みがある場合は、抱え込まず、保健管理センター・教員に相談する。

## VI. 教員間の連絡・報告

### 1. 看護学科長 ⇄ 教員

- ・看護学科長は、必要時、新型コロナウイルス医学部対策WTや保健管理センター、附属病院看護部等の情報を教員に伝える。

### 2. 実習部会 ⇄ 教員

- ・臨地実習において、実習方法の変更がある場合、実習部会に報告する。
- ・実習部会は、実習方法変更の実態を集約し、適時、学科会議等で報告する。

## 令和5(2023)年度 大分大学医学部看護学科【健康管理記録】

### 1. 目的

COVID-19やインフルエンザ等の感染症予防と早期対応にむけて、学生、教員個々が自律して適切な保健行動をとる。

- ・健康状態をセルフチェックする。
- ・感染兆候に気づき、自宅待機や受診等の行動につなげる。
- ・健康管理センター等への相談、医療機関への受診の際、説明資料として用いる。
- ・臨地実習の際、実習施設への説明資料として用いる。

### 2. 活用方法

#### 1) 日頃の健康管理

- ・毎朝、登校前/出勤前、体温測定、体調観察を行い、記録する。  
あわせて部活、アルバイト、食事会等の行動を記録する。
- ・発熱や体調不良が生じ、受診や健康管理センターに相談する際、経過を示すデータとして活用する。

#### 2) 臨地実習期間中の健康管理

- ・毎日、朝と夜の2回検温し記録し、教員や実習指導者に報告する。
- ・発熱や体調不良時は、登学・臨地での実習を控える。  
その際、教員や実習指導者に、自分の体調変化や行動を説明するデータとして活用する。

### 3. 使用対象

- ・看護学科学生
- ・修士課程看護学専攻院生（所属先において健康管理をしている院生を除く）
- ・看護学科教員

### 4. 健康管理記録についての問い合わせ先

学科長：三重野  
講座主任：原田、末弘

## 大分大学医学部看護学科【健康管理記録】2023年4月

学籍番号：

氏名：

日	曜	行動記録等	体温		自覚症状									医療機関受診の有無
			測定時刻	測定値	咳	痰	鼻汁	咽頭痛	眩暈・嘔気 異常	だるさ	頭痛	腹痛	吐き気 下痢	
1	土													
2	日													
3	月													
4	火													
5	水													
6	木													
7	金													
8	土													
9	日													