

令和7年度

人間総合科学学術院 人間総合科学研究群

看護科学学位プログラム

博士前期課程

大学院入学試験問題冊子（一般選抜）

英語（60分）

受験番号：\_\_\_\_\_

注意

1. 問題冊子は表紙を含めて3枚、答案用紙は1枚、下書き用紙は1枚です。
2. 問題冊子表紙と全ての答案用紙の定められた欄に受験番号を正確に記入してください。解答開始の指示があるまでは問題冊子を開かないでください。
3. 解答は、答案用紙に記入してください。
4. 問題冊子を留めているホチキスは外さないでください。
5. 問題冊子、下書き用紙は持ち帰らないでください。

次の英文を読んで、以下の設問に日本語で解答しなさい。

[Redacted content]

訳注      subsidy 補助金      servings 品数

出典：Tajima A., Matsumoto M., Fujiwara A., Yuan X., Shinsugi C., Okada E., ... Takimoto H.  
(2024) Time Trends in Income-related Differences in Food Group Intakes: The National Health and  
Nutrition Survey, Japan in 2010, 2014, and 2018. *J Epidemiol*, 34(2):76-86.

<https://doi.org/10.2188/jea.JE20220220>より抜粋および一部改変

問1 “Inequality paradox”とは何を指すか、本文に即して答えなさい。

問2 下線部に関する研究内容について本文に即して記述しなさい。

問3 過去10年間の日本における健康政策と経済状況の変化について本文に即して記述しなさい。

#### 出題意図

看護科学研究を遂行するにあたり、関連する分野の先行研究を検討する必要がある。そこで、看護科学に関連する学術雑誌の英文論文を読み解く力、英文論文の内容を日本語で表現する能力を確認する。

令和7年度

人間総合科学学術院 人間総合科学研究群

看護科学学位プログラム

博士前期課程

大学院入学試験問題冊子（答案用紙を含む）

専門科目試験（60分）

受験番号：\_\_\_\_\_

注意

1. 問題冊子は表紙を含めて2枚、下書き用紙は1枚です。
2. 問題冊子表紙と全ての答案用紙の定められた欄に受験番号を正確に記入してください。解答開始の指示があるまでは問題冊子を開かないでください。
3. 解答は、問題文の下の空欄に記入してください。
4. 問題冊子を留めているホチキスは外さないでください。
5. 問題冊子、下書き用紙は持ち帰らないでください。

乳癌術後の上肢リンパ浮腫は、腋窩郭清や照射の影響によって生じる得る上肢の機能障害の一つです。

問 1 患側上肢リンパ浮腫の発症率は適切な予防指導(スキンケア)と運動療法により減少させることができると言われています。その理由を説明しなさい。

問 2 乳癌術後に患者がスキンケアや運動療法への取り組みを継続することは簡単なことではありません。その原因と理由を説明し、次に、対応策を述べなさい。

[原因・理由]

[対応策]

得点

## 出題意図

臨床問題を題材に、看護上の問題からその病態を読み解く能力を問うと共に、系統的な問題把握能力と解決能力を評価する。

令和7年度（2月期）

人間総合科学学術院 人間総合科学研究群

看護科学学位プログラム

博士前期課程

大学院入学試験問題冊子（一般選抜）

英語（60分）

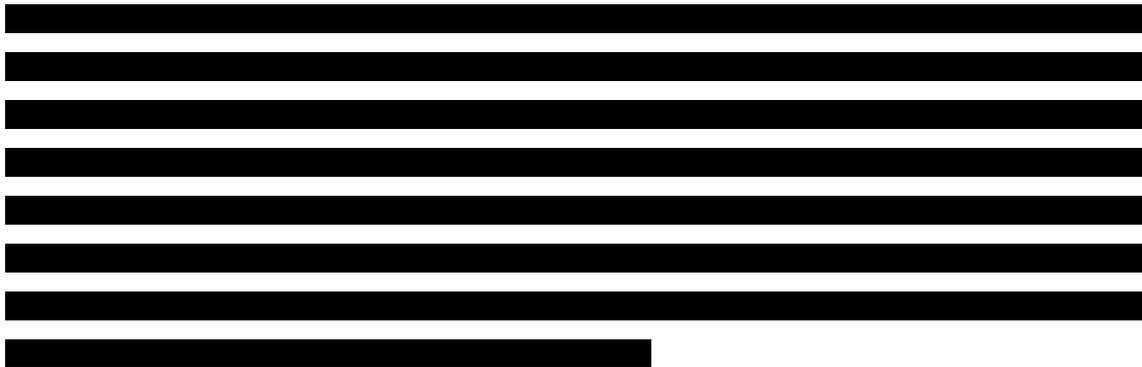
受験番号：\_\_\_\_\_

注意

1. 問題冊子は表紙を含めて3枚、答案用紙は1枚、下書き用紙は1枚です。
2. 問題冊子表紙と全ての答案用紙の定められた欄に受験番号を正確に記入してください。解答開始の指示があるまでは問題冊子を開かないでください。
3. 解答は、答案用紙に記入してください。
4. 問題冊子を留めているホチキスは外さないでください。
5. 問題冊子、下書き用紙は持ち帰らないでください。

次の英文を読んで、以下の設問に日本語で解答しなさい。

[Redacted text block containing multiple paragraphs of blacked-out content]



出典：Brian A. Vasquez, Rainier Moreno-Lacalle, Gil P. Soriano, Phanida Juntasoopeepun, Rozzano C. Locsin, Lorraine S. Evangelista. Technological machines and artificial intelligence in nursing practice. *Nurs Health Sci.* 2023 September; 25(3): 474–481. doi:10.1111/nhs.13029 より抜粋及び一部改変

問1 下線部が指す内容を本文に即して説明しなさい。

問2 看護師がテクノロジーを活用しながら業務を行う上で必要なことは何か、本文に即して答えなさい。

#### 出題意図

看護科学研究を遂行するにあたり、関連する分野の先行研究を検討する必要がある。そこで、看護科学に関連する学術雑誌の英文論文を読み解く力、英文論文の内容を日本語で表現する能力を確認する。

令和7年度（2月期）  
人間総合科学学術院 人間総合科学研究群  
看護科学学位プログラム  
博士前期課程  
大学院入学試験問題冊子（答案用紙を含む）

専門科目試験（60分）

受験番号：\_\_\_\_\_

注意

1. 問題冊子は表紙を含めて2枚、下書き用紙は1枚です。
2. 問題冊子表紙と全ての答案用紙の定められた欄に受験番号を正確に記入してください。解答開始の指示があるまでは問題冊子を開かないでください。
3. 解答は、問題文の下の空欄に記入してください。
4. 問題冊子を留めているホチキスは外さないでください。
5. 問題冊子、下書き用紙は持ち帰らないでください。

受験番号: \_\_\_\_\_

問 1 人は大切な何かを失ったとき悲嘆(悲しみ)を経験します。悲嘆が、人の感情、身体感覚、認知(思考)、行動にどのように  
あらわれるかを記載しなさい。

[感情]

[身体感覚]

[認知]

[行動]

問 2 過度な悲嘆や必要以上に長引く悲嘆に対しては適切な対応が必要です。悲嘆過程での看護上の対応が必要になる事例  
を一つ取り上げ、その事例に対する看護の対応について記述しなさい。

[事例]

[対応]

得点

## 出題意図

喪失の問題を題材に、共感的理解を含めた対象理解における看護職としての能力を問うと共に、看護に関する問題把握と系統的問題解決能力を評価する。