

WEBSITE THI TRẮC NGHIỆM ONLINE

www.vhattc.com

NỘI DUNG

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.....	1
1. YÊU CẦU ĐỐI VỚI HỌC VIÊN DỰ THI.....	1
2. ĐĂNG NHẬP LÀM BÀI THI	2
2.1. Giao diện đăng nhập.....	2
2.2. Các lỗi có thể xảy ra khi đăng nhập	2
3. HÌNH THỨC THI – CÁCH LÀM BÀI THI VÀ CÁC LƯU Ý.....	3
3.1. Hình thức thi trả lời từng câu hỏi	3
3.2. Hình thức thi truyền thống.....	4
4. KẾT QUẢ THI	5
5. TRA CỨU BÀI THI	6

1. YÊU CẦU ĐỐI VỚI HỌC VIÊN DỰ THI

Thiết bị Máy tính, Điện thoại thông minh (Smartphone), Máy tính bảng (Tablet) **đảm bảo có kết nối internet liên tục** trong lúc làm bài thi.

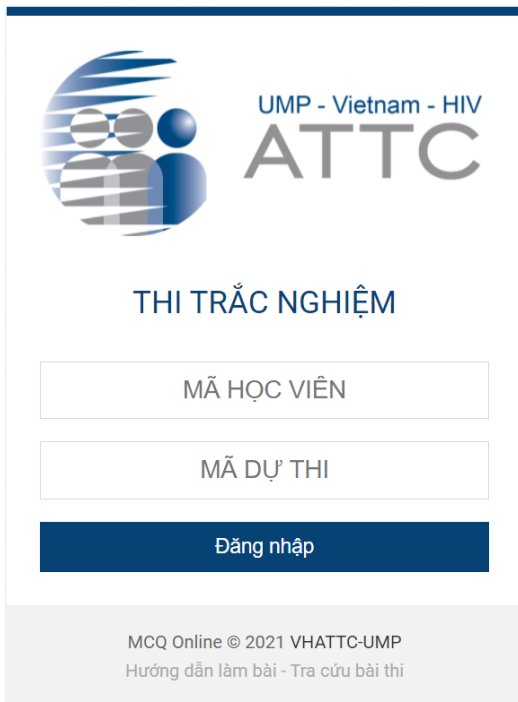
Trình duyệt Trình duyệt web bất kì (Chrome, Firefox, Safari, Edge, Opera, ...) bản Desktop và Mobile.
Yêu cầu phiên bản (version) cập nhật tối thiểu phải sau năm 2015, **khuyến nghị cập nhật bản mới nhất của trình duyệt đang sử dụng.**

Internet Thiết bị phải có kết nối internet liên tục trong lúc làm bài thi.

Trung thực Không trao đổi với người khác trong lúc làm bài thi.
Không nhờ người làm bài thi hộ.
Không sử dụng tài liệu nếu không có sự cho phép của ban tổ chức cuộc thi.

2. ĐĂNG NHẬP LÀM BÀI THI

2.1. Giao diện đăng nhập



ĐĂNG NHẬP DỰ THI <https://vhattc.com>

Để Đăng nhập dự thi, học viên cần có đủ 2 thông tin:

MÃ HỌC VIÊN

Mỗi học viên được cấp mã định danh theo khóa học hay cuộc thi.

Danh sách có chứa Mã học viên sẽ được ban tổ chức thông báo đến học viên trước khi cho thi.

MÃ DỰ THI

Mã dự thi là mã đại diện của mỗi cuộc thi do ban tổ chức qui định.

Mã này gồm 8 kí tự.

Mã dự thi chỉ có hiệu lực khi ban tổ chức đã thiết lập Mở cuộc thi (cho phép làm bài thi).



→ Sau khi nhập đủ thông tin, NHẤN **ĐĂNG NHẬP**

KIỂM TRA THÔNG TIN

Kiểm tra thông tin hiện ra:

Lưu ý:

- Tên cuộc thi
- Tên học viên
- Mã học viên

*Trong 5 phút kể từ khi màn hình Kiểm tra thông tin hiện ra, nếu không nhấn **BẮT ĐẦU LÀM BÀI**, phiên đăng nhập sẽ hết hạn, học viên sẽ phải đăng nhập lại.*

Nếu tất cả thông tin là đúng, nhấn nút **BẮT ĐẦU LÀM BÀI**.

Nếu thông tin không đúng, nhấn nút **TRỞ LẠI**, kiểm tra lại thông tin đã nhập và thông tin mà ban tổ chức cung cấp, sau đó tiến hành đăng nhập lại.

2.2. Các lỗi có thể xảy ra khi đăng nhập

2.2.1. Sai mã học viên.

- Kiểm tra lỗi đánh máy.
- Kiểm tra lại mã học viên của mình trong danh sách do ban tổ chức gửi.
- Liên hệ ban tổ chức nhờ hỗ trợ nếu không phải do 2 lỗi trên.

2.2.2. Sai mã dự thi. Hoặc Cuộc thi đang đóng.

- Nguyên nhân: mã dự thi không tồn tại trên hệ thống (do nhập sai) hoặc cuộc thi gắn với mã dự thi đó hiện chưa cho phép làm bài thi.

2.2.3. Bạn đã hoàn thành bài thi trước đây. Cuộc thi này chỉ cho phép làm bài 1 lần.

- Nếu bạn tổ chức cài đặt cuộc thi chỉ được làm bài 1 lần, bạn không thể làm lại bài thi.
- Nếu bạn bị lỗi trong quá trình làm bài thi, vui lòng liên hệ ban tổ chức để được kiểm tra và xem xét cho phép làm lại bài thi. Kết quả bài thi cũ sẽ bị hủy bỏ.

3. HÌNH THỨC THI – CÁCH LÀM BÀI THI VÀ CÁC LƯU Ý

Ứng dụng cho phép người tổ chức thiết lập chọn 1 trong 2 hình thức thi:

1. **Trả lời từng câu hỏi** với thời gian được tính riêng biệt cho từng câu, câu đã đi qua sẽ không thể quay lại để xem hay chỉnh sửa lựa chọn.
2. **Hiện cả đề thi** với thời gian làm bài chung cho cả đề theo hình thức thi truyền thống.

Hình thức thi do người quản lý cuộc thi thiết lập.

3.1. Hình thức thi trả lời từng câu hỏi

3.1.1. Cách làm bài thi

The screenshot shows the exam interface with the following elements:

- VHATTC-UMP** (top right corner)
- 28** (yellow countdown timer)
- Đồng hồ đếm ngược** (Countdown timer) - points to the timer
- CÂU 1 / (50)** (Question 1 / 50)
- Question text: **Nghiện là một bệnh lý của não bộ.**
- Options: **A. Cấp tính**, **B. Toàn diện**, **C. Tập trung**, **D. Mạn tính, tái diễn**
- Nội dung câu hỏi** (Question content) - points to the question text
- TIẾP THEO** (Next) button
- Chuyển sang câu kế tiếp** (Move to next question) - points to the button

- Sau khi đăng nhập và nhấn Bắt đầu làm bài, trang làm bài của học viên sẽ lần lượt hiển thị từng câu hỏi với thời gian đếm ngược được tính riêng cho câu hỏi đó.
- Học viên sẽ chọn đáp án cho từng câu hỏi và nhấn TIẾP THEO để chuyển sang câu hỏi mới. Khi hết giờ làm bài cho câu hỏi, ứng dụng sẽ tự chuyển sang câu hỏi mới.
- Sau khi học viên trả lời hoàn tất toàn bộ câu hỏi của đề thi, ứng dụng sẽ hiển thị kết quả thi.

3.1.2. Các lưu ý

- Khi hết giờ làm bài của câu hỏi, nếu học viên chưa chọn đáp án, ứng dụng vẫn chuyển sang câu hỏi mới và ghi nhận câu hỏi vừa rồi bị bỏ qua.

- Thời gian thừa của câu hỏi cũ sẽ không được tính cộng dồn cho các câu hỏi tiếp theo khác. Thời gian của mỗi câu hỏi là riêng biệt cho câu hỏi đó.
- Câu hỏi đã đi qua sẽ không thể quay trở lại, vì vậy không nhấn nút Trở lại (Back) trên trình duyệt, không Tải lại trang (hoặc nhấn F5).
- Nếu tải lại trang (Refresh, Reload, nhấn F5,...) thì hệ thống sẽ ghi nhận câu hỏi hiện tại bị bỏ qua và chuyển sang câu hỏi tiếp theo.
- Đảm bảo kết nối internet trong lúc làm bài thi cho đến khi đã nộp bài, hoàn tất bài thi.
- **[LỖI]** Không hiện đề thi sau khi nhấn Bắt đầu làm bài (có thể hiện đồng hồ đếm ngược nhưng không hiện câu hỏi, hoặc có lỗi hiển thị, lỗi không chọn được đáp án,...):
 - Nguyên nhân: trình duyệt web của học viên không hỗ trợ tốt các công nghệ mà ứng dụng sử dụng, thường gặp nhất là do phiên bản trình duyệt đã lỗi thời, không được cập nhật trong thời gian dài.
 - Trong trường hợp này, học viên vui lòng thực hiện theo qui trình:
 1. Thông báo cho ban tổ chức về lỗi mà mình gặp phải, cung cấp thông tin cá nhân (họ tên và mã học viên) để BTC kiểm tra và hủy bài thi bị lỗi để học viên có thể làm lại bài thi.
 2. Cập nhật trình duyệt đang sử dụng, sử dụng một trình duyệt khác, hoặc dùng một thiết bị khác để làm lại bài thi.
- **[LỖI]** Đang làm bài thi thì khung hiển thị câu hỏi bị treo, chỉ hiển thị hình ảnh Loading mà không chuyển sang câu hỏi mới:
 - Nguyên nhân: thiết bị làm bài thi mất kết nối internet.
 - Khắc phục:
 1. Không thoát khỏi trang làm bài thi, không tải lại trang (hay nhấn F5).
 2. Kiểm tra và khắc phục lỗi kết nối internet của thiết bị (cắm lại cáp, thay đổi sang mạng wifi khác, bật sử dụng dữ liệu di động,...).
 3. Ngay khi thiết bị có kết nối internet trở lại, bài thi sẽ tự động tiếp tục chạy.

3.2. Hình thức thi truyền thống

59 : 30

VHATTC-UMP

CÂU 1

Sau khởi liều 1 ngày, bệnh nhân đến có xuất hiện hội chứng cai thì bạn có thể thực hiện:

- A○ Tăng 5 – 10 mg tùy mức độ hội chứng cai
- B○ Chỉ tăng tối đa 5 mg
- C○ Có thể tăng trên 10 mg nếu hội chứng cai nặng
- D○ Không được tăng

CÂU 2

Các biểu hiện lâm sàng do tương tác thuốc làm thay đổi nồng độ methadone trong cơ thể người bệnh có thể xuất hiện bao lâu sau khi bắt đầu sử dụng một thuốc khác đồng thời:

- A○ Từ vài ngày đến 2-3 tháng
- B○ Sau 3 – 6 tháng
- C○ Từ vài ngày đến 2-3 tuần
- D○ Chỉ sau vài ngày

3.2.1. Cách làm bài thi

- Sau khi đăng nhập và nhấn Bắt đầu làm bài, toàn bộ câu hỏi của đề thi sẽ hiện ra trên một trang làm bài. Góc trên bên trái hiển thị đồng hồ đếm ngược thời gian làm bài còn lại. Kéo xuống đến cuối trang sẽ có nút **NỘP BÀI**.
- Học viên sẽ trả lời các câu hỏi cho đến khi hoàn thành bài thi, sau đó nhấn **NỘP BÀI**, hoặc đến khi **HẾT GIỜ LÀM BÀI**, trang làm bài sẽ tự động nộp bài và hiển thị kết quả thi.

3.2.2. Các lưu ý

- **Không tải lại trang** (Refresh, Reload, nhấn phím F5,...) vì khi đó toàn bộ các câu hỏi đã chọn đáp án sẽ bị mất lựa chọn đã thực hiện, phải chọn lại từ đầu, trong khi thời gian làm bài vẫn chạy tiếp theo thời lượng còn lại của bài thi (tính từ lúc bắt đầu làm bài).
- Đảm bảo kết nối internet trong lúc làm bài thi cho đến khi đã nộp bài, hoàn tất bài thi.

4. KẾT QUẢ THI

📄 KIỂM TRA CUỐI KHÓA - TẬP HUẤN METHADONE CƠ BẢN, LỚP BÁC SĨ. KHÓA 1: 14-17.6.2021

Mã bài thi	32
Mã dự thi	21MMTBS1
Bắt đầu	17:10:21 17/06/2021
Nộp bài	17:48:01 17/06/2021
Thời gian	37 phút 40 giây
Đúng	30
Sai	5
Bỏ qua	0
Tỉ lệ đạt	85.714%

Xem lại bài thi

- Sau khi hoàn thành bài thi, học viên sẽ được chuyển sang trang hiển thị kết quả thi. Tại đây, học viên có thể thấy một danh sách các bảng kết quả, với mỗi bảng tương ứng với một lần làm bài thi của mình, được xếp theo trình tự, với bài thi gần nhất ở trên cùng.
- Phía dưới mỗi bảng kết quả sẽ hiển thị nút **“Xem lại bài thi”** hoặc **“Không cho phép xem lại bài thi!”** tùy theo cài đặt của ban tổ chức cuộc thi.
- Nếu cuộc thi cho phép xem lại bài thi, học viên có thể xem lại các câu hỏi với đáp án mình đã chọn và đáp án đúng cho câu hỏi đó.

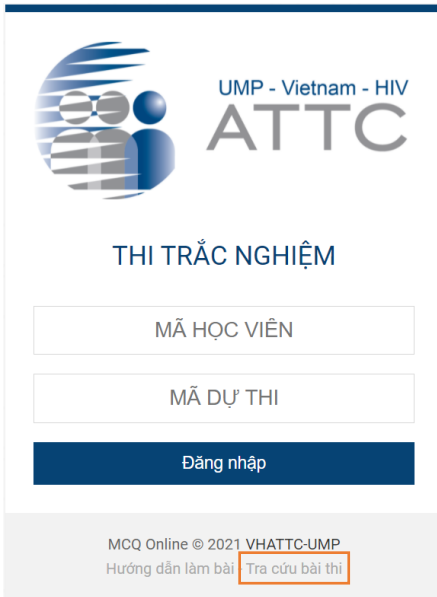
Câu 2

Chất nào dưới đây không thuộc chất dạng thuốc phiện

- A Codein
- B **Methamphetamine**
- C **Morphin**
- D Thuốc phiện.
- E Methadone

Sai [: **Đáp án bạn chọn**] | [: **Đáp án đúng**]

5. TRA CỨU BÀI THI



UMP - Vietnam - HIV
ATTC

THI TRẮC NGHIỆM

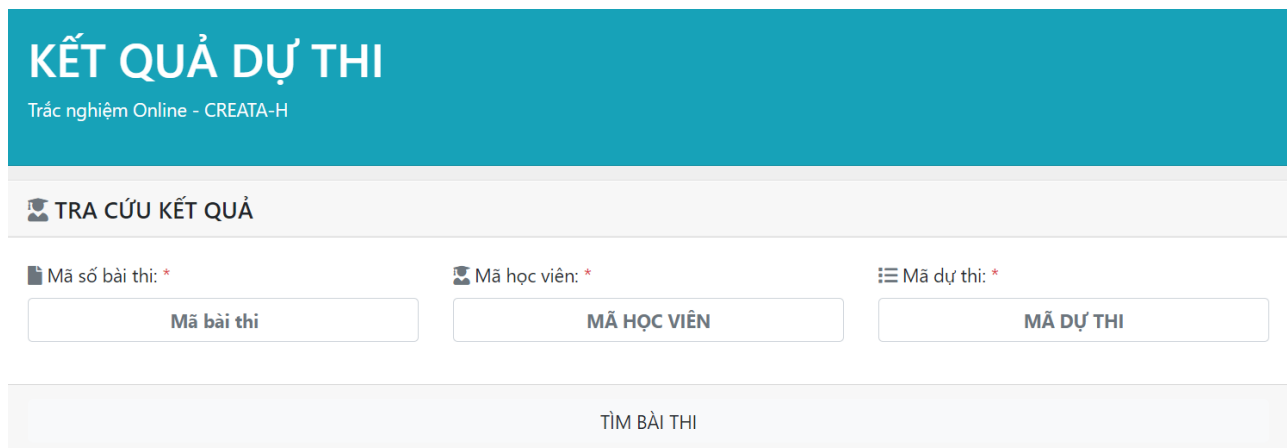
MÃ HỌC VIÊN

MÃ DỰ THI

Đăng nhập

MCQ Online © 2021 VHATTC-UMP
Hướng dẫn làm bài [Tra cứu bài thi](#)

- **Tra cứu bài thi** là chức năng cho phép học viên xem lại bảng kết quả bài thi của mình trên hệ thống và có thể xem lại nội dung bài thi của mình (nếu ban tổ chức cài đặt cho phép xem lại nội dung bài thi).
- Tại trang đăng nhập làm bài, nhấp vào link “Tra cứu bài thi” ở góc dưới của trang để truy cập vào chức năng này.
- Học viên phải có đủ 3 thông tin để tìm bài thi và 3 thông tin này phải khớp với nhau:
 1. **Mã bài thi:** hiển thị trong bảng kết quả khi học viên làm xong bài thi. Học viên cần lưu lại nếu muốn tra cứu sau này.
 2. **Mã học viên**
 3. **Mã dự thi**



KẾT QUẢ DỰ THI

Trắc nghiệm Online - CREATA-H

TRA CỨU KẾT QUẢ

Mã số bài thi: * Mã học viên: * Mã dự thi: *

Mã bài thi MÃ HỌC VIÊN MÃ DỰ THI

TÌM BÀI THI

Giao diện trang Tra cứu bài thi

- Nếu nhập đúng thông tin, giao diện kết quả tra cứu giống với trang kết quả thi sau khi học viên vừa hoàn thành bài thi.