

Đánh giá thực hiện Thông tư 47/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ Y tế về việc quy định tổ chức khám bệnh, chữa bệnh đột quỵ trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh

Đột quỵ là nguyên nhân phổ biến hàng đầu gây ra tàn tật và phổ biến thứ ba gây tử vong tại Việt Nam. Mỗi năm có khoảng 200.000 trường hợp đột quỵ, khoảng 50% trong số đó tử vong. Mặc dù nhiều người may mắn sống sót sau cơn đột quỵ, nhưng họ vẫn phải chịu các di chứng nặng nề, thậm chí là mất khả năng lao động, tạo ra gánh nặng cho gia đình và xã hội. Thông thường, đột quỵ thường gặp ở những người từ 50 tuổi trở lên, tuy nhiên độ tuổi đột quỵ ngày càng trẻ hóa. Cụ thể, tỷ lệ người trẻ và người trung niên chiếm khoảng một phần ba tổng số các trường hợp đột quỵ. Theo thống kê tại các bệnh viện, tỷ lệ đột quỵ ở người trẻ tuổi trung bình tăng khoảng 2% mỗi năm, trong đó số nam giới cao gấp 4 lần nữ giới. Vì vậy mà, tăng cường khả năng tiếp cận các thông tin về phòng ngừa và điều trị bệnh đột quỵ củng cố các đơn vị khám, chữa bệnh đột quỵ trở nên rất cần thiết và quan trọng. Cục Quản lý Khám, chữa bệnh tiến hành khảo sát để củng cố thông tin của các cơ sở điều trị đột quỵ trong bản đồ cơ sở điều trị trên chuyên trang thông tin điện tử về bệnh đột quỵ của Bộ Y tế để nhằm lan toả những thông tin hữu ích về phòng ngừa đột quỵ một cách rộng rãi nhất đến với cộng đồng. Bên cạnh đó Cục Quản lý Khám, chữa bệnh tiến hành đánh giá việc thực hiện Thông tư 47/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 về việc quy định việc tổ chức khám bệnh, chữa bệnh đột quỵ trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh. Nội dung của khảo sát bao gồm những mục sau:

1. Thông tin chung
 2. Loại hình đội đột quỵ
 3. Loại hình Đơn vị đột quỵ
 4. Loại hình Khoa đột quỵ
 5. Loại hình Trung tâm đột quỵ
 6. Danh mục trang thiết bị thiết yếu
- Đề nghị các đơn vị thực hiện khảo sát trước ngày 20/08/2021.

Trân trọng cảm ơn!

***Bắt buộc**

1. Thông tin người điền phiếu đánh giá (Họ tên, chức vụ, SĐT, email) *

2. Tên cơ sở khám bệnh, chữa bệnh *

3. Loại hình cơ sở khám bệnh, chữa bệnh *

- Bệnh viện
- Trung tâm y tế
- Trạm Y tế
- Phòng khám đa khoa

4. Thuộc tỉnh/thành phố nào *

- Thành phố Hà Nội
- Thành phố Hồ Chí Minh
- Tỉnh An Giang
- Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu
- Tỉnh Bắc Giang
- Tỉnh Bắc Kạn
- Tỉnh Bạc Liêu
- Tỉnh Bến Tre
- Tỉnh Bắc Ninh
- Tỉnh Bình Định
- Tỉnh Bình Dương
- Tỉnh Bình Phước
- Tỉnh Bình Thuận
- Tỉnh Cà Mau
- Tỉnh Cần Thơ
- Tỉnh Cao Bằng
- Tỉnh Đắk Lắk
- Tỉnh Đắk Nông
- Tỉnh Điện Biên
- Tỉnh Đồng Nai
- Tỉnh Đồng Tháp
- Tỉnh Gia Lai
- Tỉnh Hà Giang
- Tỉnh Hà Nam
- Tỉnh Hà Tĩnh
- Tỉnh Hải Dương
- Tỉnh Hậu Giang
- Tỉnh Hòa Bình
- Tỉnh Hưng Yên
- Tỉnh Khánh Hòa
- Tỉnh Kiên Giang
- Tỉnh Kon Tum

- Tỉnh Lai Châu
- Tỉnh Lâm Đồng
- Tỉnh Lạng Sơn
- Tỉnh Lào Cai
- Tỉnh Long An
- Tỉnh Nam Định
- Tỉnh Nghệ An
- Tỉnh Ninh Bình
- Tỉnh Ninh Thuận
- Tỉnh Phú Thọ
- Tỉnh Phú Yên
- Tỉnh Quảng Bình
- Tỉnh Quảng Nam
- Tỉnh Quảng Ngãi
- Tỉnh Quảng Trị
- Tỉnh Sóc Trăng
- Tỉnh Sơn La
- Tỉnh Tây Ninh
- Tỉnh Thái Bình
- Tỉnh Thái Nguyên
- Tỉnh Thanh Hóa
- Tỉnh Thừa Thiên Huế
- Tỉnh Tiền Giang
- Tỉnh Trà Vinh
- Tỉnh Tuyên Quang
- Tỉnh Vĩnh Long
- Tỉnh Vĩnh Phúc
- Tỉnh Yên Bái
- Tỉnh Hải Phòng
- Thành phố Đà Nẵng

5. Địa chỉ cơ sở khám bệnh, chữa bệnh *

6. Trục thuộc tuyến nào? *

Tuyến trung ương

Tuyến tỉnh

Tuyến huyện

Tuyến xã

7. Tên đơn vị hoạt động khám chữa bệnh đột quỵ trong cơ sở *

8. Loại hình tổ chức hoạt động Khám chữa bệnh đột quỵ *

Tùy theo loại hình đơn vị đang thực hiện để chuyển tới các phần tiếp theo tương ứng. Ví dụ: nếu loại hình đang thực hiện là Khoa đột quỵ và đội đột quỵ thì chuyển đến phần đội đột quỵ và khoa đột quỵ bên dưới (bỏ qua các phần còn lại)

Trung tâm đột quỵ

khoa đột quỵ

Đơn vị đột quỵ

Đội đột quỵ

Không thực hiện Hoạt động KCB đột quỵ

9. Số điện thoại liên hệ của đơn vị/khoa Đột quỵ

Loại hình đội đột quỵ

10. Thuộc bộ phận khoa nào

11. Có Quyết định cơ cấu tổ chức và phân công nhiệm vụ của đơn vị đột quỵ không?

Có

Không

12. Đội Đột quỵ thực hiện nhiệm vụ nào (nhiều lựa chọn)

Tiếp nhận, đánh giá nhanh, phân loại, xử trí cấp cứu ban đầu đột quỵ

Hỗ trợ vận chuyển người bệnh đột quỵ cấp về đơn vị đột quỵ hoặc khoa đột quỵ hoặc trung tâm đột quỵ của cơ sở khám, chữa bệnh gần nhất

Tham gia hỗ trợ cấp cứu, khám, chữa bệnh đột quỵ tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh khác khi có yêu cầu

Thực hiện chế độ thống kê, báo cáo chuyên môn theo quy định của pháp luật.

13. Quy mô giường bệnh của đội đột quỵ là bao nhiêu?

14. Số người bệnh đột quỵ trong năm 2019

15. Số người bệnh đột quỵ trong năm 2020

16. Số lượng Bác sỹ trong đội đột quỵ

17. Số lượng điều dưỡng trong đội đột quy

Loại hình Đơn vị đột quy

18. Đơn vị đột quy thuộc khoa nào?

19. Đơn vị Đột quy thực hiện nhiệm vụ nào (nhiều lựa chọn)

- Tiếp nhận, đánh giá nhanh, phân loại, xử trí cấp cứu ban đầu đột quy
- Hỗ trợ vận chuyển người bệnh đột quy cấp về đơn vị đột quy hoặc khoa đột quy hoặc trung tâm đột quy của cơ sở khám, chữa bệnh gần nhất
- Tham gia hỗ trợ cấp cứu, khám, chữa bệnh đột quy tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh khác khi có yêu cầu
- Thực hiện chế độ thống kê, báo cáo chuyên môn theo quy định của pháp luật.
- Cấp cứu, chăm sóc người bệnh đột quy
- Chẩn đoán xác định nhanh đột quy: Phối hợp với khoa chẩn đoán hình ảnh và các khoa liên quan để chẩn đoán xác định nhanh đột quy
- Điều trị nội khoa tích cực: Phối hợp với các khoa liên quan trong điều trị tích cực cho người bệnh đột quy.
- Sử dụng thuốc tiêu huyết khối: phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện điều trị thuốc tiêu huyết khối nếu có chỉ định
- Can thiệp mạch: Phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện can thiệp mạch cấp cứu nếu có chỉ định.
- Phẫu thuật: Phối hợp với các bác sỹ phẫu thuật thần kinh và các chuyên gia liên quan hội chẩn và xử trí cho người bệnh nếu có chỉ định phẫu thuật thần kinh.
- Phục hồi chức năng cho người bệnh đột quy: Phối hợp với khoa Vật lý trị liệu - phục hồi chức năng để thực hiện phục hồi chức năng cho người bệnh theo chỉ định của bác sỹ chuyên khoa phục hồi chức năng
- Vận chuyển người bệnh đột quy: Khi vượt quá khả năng chuyên môn, đơn vị đột quy thông báo và tham gia vận chuyển người bệnh về khoa đột quy hoặc trung tâm đột quy gần nhất
- Dự phòng tái phát đột quy
- Xây dựng, cập nhật hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật về đột quy
- Phối hợp với các đơn vị liên quan trong cơ sở khám, chữa bệnh, mạng lưới khám, chữa bệnh đột quy trong cấp cứu, chẩn đoán, điều trị đột quy
- Truyền thông, giáo dục sức khỏe và tư vấn về phòng, chống đột quy

20. Quy mô giường bệnh của đơn vị đột quỵ là bao nhiêu?

21. Số người bệnh đột quỵ năm 2019

22. Số người bệnh đột quỵ trong năm 2020

23. Số lượng Bác sỹ trong đơn vị đột quỵ

24. Bác sỹ trong đơn vị đột quỵ thuộc chuyên khoa

- Chuyên khoa thần kinh
- Chuyên khoa cấp cứu
- Chuyên khoa Hồi sức tích cực
- Khác

25. Số lượng điều dưỡng trong khoa đột quỵ

26. Bác sỹ và điều dưỡng đã được tập huấn về đột quỵ chưa?

- Đã tập huấn
- Chưa tập huấn

Loại hình Khoa đột quỵ

27. Khoa đột quy thực hiện nhiệm vụ nào (nhiều lựa chọn)

- Tiếp nhận, đánh giá nhanh, phân loại, xử trí cấp cứu ban đầu đột quy
- Hỗ trợ vận chuyển người bệnh đột quy cấp về đơn vị đột quy hoặc khoa đột quy hoặc trung tâm đột quy của cơ sở khám, chữa bệnh gần nhất.²
- Tham gia hỗ trợ cấp cứu, khám, chữa bệnh đột quy tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh khác khi có yêu cầu
- Thực hiện chế độ thống kê, báo cáo chuyên môn theo quy định của pháp luật
- Cấp cứu, chăm sóc người bệnh đột quy
- Chẩn đoán xác định nhanh đột quy: Phối hợp với khoa chẩn đoán hình ảnh và các khoa liên quan để chẩn đoán xác định nhanh đột quy
- Điều trị nội khoa tích cực: Phối hợp với các khoa liên quan trong điều trị tích cực cho người bệnh đột quy.
- Sử dụng thuốc tiêu huyết khối: phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện điều trị thuốc tiêu huyết khối nếu có chỉ định
- Can thiệp mạch: Phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện can thiệp mạch cấp cứu nếu có chỉ định.
- Phẫu thuật: Phối hợp với các bác sỹ phẫu thuật thần kinh và các chuyên gia liên quan hội chẩn và xử trí cho người bệnh nếu có chỉ định phẫu thuật thần kinh.
- Phục hồi chức năng cho người bệnh đột quy: Phối hợp với khoa Vật lý trị liệu - phục hồi chức năng để thực hiện phục hồi chức năng cho người bệnh theo chỉ định của bác sỹ chuyên khoa phục hồi chức năng
- Vận chuyển người bệnh đột quy: Khi vượt quá khả năng chuyên môn, đơn vị đột quy thông báo và tham gia vận chuyển người bệnh về khoa đột quy hoặc trung tâm đột quy gần nhất
- Dự phòng tái phát đột quy
- Xây dựng, cập nhật hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật về đột quy
- Phối hợp với các đơn vị liên quan trong cơ sở khám, chữa bệnh, mạng lưới khám, chữa bệnh đột quy trong cấp cứu, chẩn đoán, điều trị đột quy
- Truyền thông, giáo dục sức khỏe và tư vấn về phòng, chống đột quy
- Điều trị nội khoa tích cực, toàn diện cho người bệnh
- Thực hiện hoặc phối hợp với các đơn vị chuyên môn trong cơ sở khám bệnh, chữa bệnh để thực hiện can thiệp mạch cho người bệnh đột quy

28. Quy mô giường bệnh của Khoa đột quy là bao nhiêu?

29. Số người bệnh khoa quy trong năm 2019

30. Số người bệnh khoa quy trong năm 2020

31. Số lượng Bác sỹ trong khoa đột quỵ

32. Số lượng điều dưỡng trong khoa đột quỵ

33. Các bác sỹ và điều dưỡng đã được tập huấn về bệnh đột quỵ

Đã tham gia tập huấn

Chưa tham gia tập huấn

Loại hình Trung tâm đột quỵ

34. Trung tâm đột quỵ thực hiện nhiệm vụ nào (nhiều lựa chọn)

- Tiếp nhận, đánh giá nhanh, phân loại, xử trí cấp cứu ban đầu đột quỵ. Tùy chọn 1
- Thực hiện chế độ thống kê, báo cáo chuyên môn theo quy định của pháp luật.
- Cấp cứu, chăm sóc người bệnh đột quỵ
- Chẩn đoán xác định nhanh đột quỵ: Phối hợp với khoa chẩn đoán hình ảnh và các khoa liên quan để chẩn đoán xác định nhanh đột quỵ
- Điều trị nội khoa tích cực: Phối hợp với các khoa liên quan trong điều trị tích cực cho người bệnh đột quỵ
- Sử dụng thuốc tiêu huyết khối: phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện điều trị thuốc tiêu huyết khối nếu có chỉ định
- Can thiệp mạch: Phối hợp với các khoa liên quan để thực hiện can thiệp mạch cấp cứu nếu có chỉ định
- Phẫu thuật: Phối hợp với các bác sĩ phẫu thuật thần kinh và các chuyên gia liên quan hội chẩn và xử trí cho người bệnh nếu có chỉ định phẫu thuật thần kinh
- Phục hồi chức năng cho người bệnh đột quỵ: Phối hợp với khoa Vật lý trị liệu - phục hồi chức năng để thực hiện phục hồi chức năng cho người bệnh theo chỉ định của bác sĩ chuyên khoa phục hồi chức năng
- Dự phòng tái phát đột quỵ.
- Xây dựng, cập nhật hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật về đột quỵ
- Phối hợp với các đơn vị liên quan trong cơ sở khám, chữa bệnh, mạng lưới khám, chữa bệnh đột quỵ trong cấp cứu, chẩn đoán, điều trị đột quỵ.
- Truyền thông, giáo dục sức khỏe và tư vấn về phòng, chống đột quỵ
- Điều trị nội khoa tích cực, toàn diện cho người bệnh đột quỵ
- Thực hiện kỹ thuật can thiệp mạch.
- Thực hiện phẫu thuật thần kinh
- Thực hiện kỹ thuật vật lý trị liệu - phục hồi chức năng
- Mục khác: _____

35. Quy mô giường bệnh của trung tâm đột quỵ là bao nhiêu?

36. Số người bệnh khoa quỵ trong năm 2019

37. Số người bệnh đột quỵ của trung tâm trong năm 2020

38. Số lượng Bác sỹ trong Trung tâm đột quỵ

39. Bác sỹ trong Trung tâm đột quỵ thuộc chuyên khoa (nhiều lựa chọn)

- Chuyên khoa thần kinh
- Chuyên khoa cấp cứu
- Chuyên khoa Hồi sức tích cực
- Chuyên khoa Nội tổng quát
- Phẫu thuật sọ não
- Bác sỹ can thiệp mạch
- bác sỹ phục hồi chức năng
- Kỹ thuật viên vận động trị liệu
- Kỹ thuật viên/cử nhân ngôn ngữ trị liệu
- Kỹ thuật viên vật lý trị liệu
- Chuyên khoa khác

40. Số lượng điều dưỡng trong đội đột quỵ

Danh mục trang thiết bị thiết yếu

41. Danh mục trang thiết bị thiết yếu (nhiều lựa chọn)

	Đội đột quy	Đơn vị đột quy	Khoa đột quy	Trung tâm đột quy
Xe cấp cứu (chung của BV hoặc riêng cho đột quy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Xe cấp cứu chuyên cho đột quy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Valy cấp cứu lưu động với đầy đủ cơ số thuốc, thiết bị theo quy định	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Giường bệnh nâng bằng tay quay đầu và chân	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Giường bệnh chuyên dụng đa năng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Monitoring theo dõi chức năng sống	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Monitoring di động	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy thở	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy hút trung tâm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy hút di động	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Oxy trung tâm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bộ bóp bóng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy sốc điện	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bơm tiêm điện đa năng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy điện tim	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy siêu âm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy siêu âm doppler xuyên sọ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bộ mở khí quản	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bộ đặt nội khí quản	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy đo huyết áp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Điện não đồ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Holter điện tim và huyết áp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cáng vận chuyển người bệnh nằm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Xe lăn vận chuyển người bệnh	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Thiết bị Phục hồi chức năng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy chụp cắt lớp vi tính tối thiểu 16 dãy (có thể là thiết bị chung của bệnh viện)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Siêu âm Duplex ngoài sọ (có thể là thiết bị chung của bệnh viện)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy chụp DSA (có thể là thiết bị chung của bệnh viện)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Siêu âm tim qua thực quản (có thể là thiết bị chung của bệnh viện)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Máy chụp cộng hưởng từ (MRI khuếch tán, MR angiography)(có thể là thiết bị chung của bệnh viện)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Các trang thiết bị y tế khác theo quy định hiện hành	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Không có tiêu đề

Nội dung này không phải do Google tạo ra hay xác nhận.

Google Biểu mẫu