



UDA

Mi Universidad

Reporte de lectura

Nombre del Alumno: Daniela Elizabeth Vázquez López

Nombre del tema: Reporte de lectura

Nombre de la materia: submódulo II

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez

Cuatrimestre: 6°

La Enfermedad Vascular Cerebral (EVC) se define como una alteración neurológica que se caracteriza por una aparición aguda, con síntomas de 24 horas de duración o más, y que puede causar secuelas incapacitantes y muerte (Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía [INNN], 2018). En México la EVC es la causa más común de incapacidad y la séptima causa de muerte en personas adultas en el año 2022 (Instituto Nacional de Estadística y Geografía [INEGI], 2022) (Imagen 1).

1. Clasificación de la enfermedad vascular cerebral La EVC se puede presentar como isquemia o como hemorragia, según su naturaleza (Imagen 2). La isquemia se produce por la disminución del flujo de sangre cerebral de forma total (isquemia global) o parcial (isquemia focal). Según la duración del proceso isquémico focal se presentará como un Accidente Isquémico Transitorio (AIT), o como IC si el déficit del aporte de sangre provoca o no necrosis tisular (muerte del tejido). Por su parte, la hemorragia es la presencia de sangre en el parénquima cerebral (hemorragia intracerebral), en el interior de los ventrículos cerebrales (hemorragia intraventricular), o en el espacio subaracnoideo (hemorragia subaracnoidea) (Fernández et al., 2007).

2. Factores de riesgo El término “riesgo” alude a la probabilidad de que un fenómeno determinado ocurra, en medicina, dicho término se emplea para definir a la probabilidad que tiene una persona con ciertas características en determinado tiempo, de presentar un evento. A su vez, un “factor de riesgo” puede definirse como una condición o característica de una persona que le predispone a la ocurrencia de una determinada enfermedad. Los factores de riesgo para la presencia de EVC se agrupan en aquellos que son inherentes a la persona (factores de riesgo no modificables) y aquellos que mediante intervenciones multidisciplinarias se pueden atenuar o erradicar (factores de riesgo modificables), de los cuales se mencionan los principales a continuación

3. Evaluación de una persona adulta mayor con probable enfermedad vascular cerebral La correcta valoración clínica en Centros Gerontológicos es fundamental para establecer un probable diagnóstico de EVC. Debido a que es poco probable que en estas instituciones se cuente con los recursos humanos y materiales suficientes para establecer un diagnóstico etiológico y resolver aquellos casos que demandan intervenciones especializadas, es necesario realizar una referencia a un segundo o tercer nivel de atención para que la persona adulta mayor reciba los servicios requeridos; lo anterior, considerando en todo momento que el tiempo ocurrido entre el inicio de síntomas y el inicio del tratamiento específico impacta directamente en las probabilidades de supervivencia. Al respecto, un recurso útil es el uso de escalas de evaluación para EVC como es la escala

Es importante señalar que los signos de alarma descritos pueden durar unos cuantos minutos y desaparecer, o pueden preceder a un EVC de mayores consecuencias que requieran atención médica especializada. Aunque la EVC es una enfermedad del cerebro puede afectar a todo el cuerpo. Una secuela común que resulta de esta patología es la parálisis total o parcial de un lado del cuerpo, también llamada hemiplejía. Asimismo, las personas pueden presentar afectación en la sensibilidad en una o más regiones del cuerpo, con alteraciones para la percepción de estímulos dolorosos o de la temperatura. La EVC puede también causar problemas con el pensamiento, la conciencia, la atención, el aprendizaje, el juicio y la memoria. Las personas que logran sobrevivir a un episodio de EVC a menudo tienen problemas para entender o articular el habla, además puede llevar a problemas emocionales como depresión. Las personas pueden presentar dificultades para controlar sus emociones o pueden expresar emociones consideradas socialmente como La EVC puede también causar problemas con el pensamiento, la conciencia, la atención, el aprendizaje, el juicio y la memoria. Las personas que logran sobrevivir a un episodio de EVC a menudo tienen problemas para entender o articular el habla, además puede llevar a problemas emocionales como depresión. Las personas pueden presentar dificultades para controlar sus emociones o pueden expresar emociones consideradas socialmente como inapropiadas inapropiadas