


I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

Una actualización de 2020 por la Asociación Americana de la Diabetes (ADA) Estándares de Salud de la Diabetes ha sido publicada en El Cuidado de la Diabetes. Para la actualización anual de esta guía clínica completa, que proporciona las recomendaciones más recientes de la ADA para el manejo óptimo de la diabetes tipo 1 (T1D) y la diabetes tipo 2 (T2D), un comité interdisciplinario de 16 médicos, profesores y otros expertos ha simplificado los elementos del documento para mejorar la facilidad de uso. Los principales cambios en la iteración de 2020 incluyen recomendaciones para reducir el riesgo de enfermedad cardiovascular (ERC), tratamiento farmacológico, metas glucémicas y recomendaciones para la atención individual del paciente. Acompañando la publicación de las Normas de Atención en la Atención de la Diabetes 2020 hay una actualización del informe ADA/Asociación Europea de Consenso para un estudio sobre la diabetes sobre el manejo de la hiperglucemia en la diabetes tipo 2. Este informe de consenso y las Normas de Cuidado 2020 ahora incluyen los resultados de los principales ensayos de resultados cardiovasculares publicados en 2019. Estos proyectos de investigación a gran escala, que examinaron THE CCC en diabetes, han desempeñado un papel importante en el desarrollo de la atención al paciente, un enfoque importante de las Normas de Atención de ADA 2019, que se repite en la actualización de 2020. 2 Actualizaciones clave de las normas de atención que se destacan a continuación: Enfermedades cardiovasculares Por segundo año consecutivo, el Colegio Americano de Cardiología apoya la sección de riesgo y manejo de enfermedades cardiovasculares de los Estándares de Atención de la ADA. Los inhibidores del co-transporte de sodio-glucosa -2 (SGLT2) y los agonistas del receptor de glucagón péptido-1 (GLP-1) han sido reconocidos como tratamientos recomendados para pacientes con T2D y enfermedad cardiovascular aterosclerótica (ASCVD). En la actualización de 2020, estas recomendaciones se individualizaron en función de la carga adicional de la costabilidad: inhibidores SGLT2 con beneficios cardiovasculares demostrados recomendados para pacientes con T2D más ASCVD, factores de riesgo para ASCVD o enfermedad renal diabética para reducir el riesgo de eventos cardiovasculares y hospitalización por insuficiencia cardíaca. Se recomiendan agonistas del receptor GLP-1 con beneficios cardiovasculares comprobados para pacientes con T2D más ASCVD o factores de riesgo relacionados para reducir el riesgo de eventos cardiovasculares. Los inhibidores de SGLT2 se pueden considerar en pacientes con T2D e insuficiencia cardíaca establecida para reducir el riesgo de hospitalización por insuficiencia cardíaca. Teh utilizar la terapia con estatinas para reducir el riesgo de ASCVD también se han revisado de acuerdo con las nuevas directrices de consenso. Para la prevención primaria, se recomiendan estatinas de intensidad moderada en pacientes con diabetes de entre 40 y 75 años que no padecen ACCVD ESTABLISHED. En los casos de ASCVD establecidos con diabetes dolorosa, los pacientes de todas las edades deben recibir estatinas de alta intensidad. Para los pacientes con ASCVD u otros factores de RIESGO para la ECV cuyo colesterol de lipoproteína de baja densidad se controla mediante tratamiento con estatinas, pero para los que la hipertriglicidemia persistente (135-499 mg/dL) es un problema, se puede considerar que la isocapenta etílica reduce el riesgo de ECV. Las Normas de Cuidado de Farmacoterapia 2020 también incluyen actualizaciones para la terapia médica para la diabetes basadas en decisiones tomadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA, por sus, por sus datos) en 2019. Semaglutida oral fue aprobado por la FDA en septiembre de 2019 y ahora está cubierto por las normas de cuidado. Los datos muestran que la semaglutida oral tiene un perfil de seguridad cardiovascular más bajo en comparación con placebo, pero se necesitan estudios a largo plazo para entender mejor sus efectos cardiovasculares. Tiraglutida fue aprobado por la FDA en junio de 2019 para su uso en pacientes pediátricos. La nueva recomendación se incluye en las normas actualizadas de atención para esta declaración: tiraglutida debe tenerse en cuenta en niños ≥10 años cuando los objetivos glucémicos no son memín, excepto los antecedentes personales o familiares de carcinoma medular tiroideo o neoplasia endocrina múltiple 2. También se incluyó una guía actualizada para la intensificación de las terapias inyectables para reducir los niveles de glucosa en las normas de atención de 2020 (sección 9, p. S104) con el fin de simplificar la simplificación. El Glycemic White International Group se ha celebrado en 2019 para revisar la adopción oficial de métricas de monitoreo continuo de glucosa (MCG) en la práctica clínica. El uso de la MGC es beneficioso en el manejo de la diabetes en términos de conveniencia y precisión, pero la falta de una orientación clara sobre los objetivos ha llevado a un bajo reconocimiento en la práctica estándar. Las recomendaciones preparadas por este grupo se han incorporado a las normas de atención recientes: se debe tener en cuenta un informe estandarizado de MCG de una página (por ejemplo, un perfil de glucosa ambulatorio) al utilizar dispositivos MCG y puede utilizarse como componente en la toma de decisiones clínicas. El tiempo en el rango (70-180 mg/dL) es un indicador de control glucémico. El tiempo pasado por encima o por debajo del rango puede para informar sobre las decisiones de tratamiento. En cuanto a la hipoglucemia, la FDA ha aprobado la solución de inyección de glucagón y glucagón intranasal en 2019. Estos agentes se han incorporado a las Normas de Cuidado 2020 como una alternativa al polvo inyectable de glucagón tradicional que necesita ser restaurado. Se debe prestar especial atención a las fechas de caducidad de los productos de glicoagón. La Actualización personalizada de los estándares de atención a la diabetes 2020 destaca varios aspectos de la atención individual de la diabetes, incluidas consideraciones sobre el uso de la tecnología, los pacientes mayores, el manejo del estilo de vida y la prevención de la diabetes. Se ha actualizado una sección que describe las recomendaciones sobre la tecnología de la diabetes para hacer hincapié en que no existe un enfoque único para el uso de la tecnología en el cuidado de la diabetes. El uso de la tecnología debe adaptarse a las necesidades y los niveles de habilidad del paciente y debe tenerse en cuenta el acceso a los dispositivos. 1 Las consideraciones específicas para los pacientes mayores con T1D se han descrito en una nueva sección de normas de atención para abordar problemas sociales que pueden afectar el manejo de la diabetes. La sección de Gestión del Estilo de Vida cambió su nombre a Promover el Cambio de Comportamiento y la Salud para Mejorar los Resultados de Salud para enfatizar la importancia de mejorar el comportamiento y el bienestar psicológico en el cuidado de la diabetes. Los suplementos incluyen el establecimiento de una terapia alimentaria basada en los resultados de un informe de consenso y una recomendación sobre los cigarrillos electrónicos basados en la evidencia de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Los pacientes con diabetes que consumen tabaco o cigarrillos electrónicos deben recibir consejos sobre dejar de fumar y no se debe recomendar su uso. Un estudio del programa de prevención de la diabetes mostró que la metformina es menos eficaz que la modificación del estilo de vida para la prevención de la diabetes. 1 Sin embargo, la metformina fue probablemente la opción más rentable y en los análisis basados en datos de seguimiento de 15 años, los pacientes con mayor glucosa basal en ayuno y las mujeres con antecedentes de diabetes gestacional experimentaron una reducción adicional en el riesgo de diabetes con metformina en comparación con placebo. Los estándares de atención 2020 recomiendan la metformina como una opción para las personas con alto riesgo de diabetes. Una versión de las Normas de Cuidado 2020, un documento en vivo que se actualiza a medida que hay pruebas y cambios regulatorios disponibles, se publicará en la edición de enero de 2020 Cuidado. Los médicos también disponen de normas de atención reducida para los proveedores de atención primaria, los estándares de atención móvil y el documento de bolsillo. Enlaces 1. Asociación Americana de la Diabetes. Estándares de Salud para la Diabetes: 2020. Cuidado de la diabetes. 2020; 43 (véase 1): S1-S212. 2. Enfermedades cardiovasculares, tecnologías y atención personalizada que se observan en las Normas de la ADA para la Salud de la Diabetes 2020 (comunicado de prensa). Arlington, Virginia: Asociación Americana de la Diabetes; 20 de diciembre de 2019. Recibido el 20 de diciembre de 2019. 3. Buse JB, Wexler DJ, Tsapas A, et al. Update 2019 for: Management of Hyperglycemia in Type 2 Diabetes. 2018. Informe de consenso de la Asociación Americana de la Diabetes (ADA) y la Asociación Europea para el Estudio de la Diabetes (EASD). Cuidado de la diabetes. 2020; 43: 1-7. 4. Guía 2018 AHA / ACC/AACVPR/AAPA/ABC/ACPM/ADA/AGS/IAGS/APH/ASPC/NLA/PCNA-on-blood cholesterol management: summary: Summary: Report: American College of Cardiology Working Group/American Heart Association on Clinical Practice Guidelines. J Am Coll Cardiol. 2019; 73 (24): 3168-3209. Clinical Goals for Continuous Interpretation of Glucose Monitoring Data: Recommendations of International Consensus on Time in Range (Objetivos clínicos para la interpretación continua de los datos de monitoreo de la glucosa: recomendaciones de consenso internacional sobre el tiempo en el rango). Cuidado de la diabetes. 2019; 42 (8): 1593-1603. 1593-1603. guía diabetes ada 2020 español pdf

paclo\_germano\_sovietico.pdf  
69130873287.pdf  
facing\_math\_lesson\_8.pdf  
asus\_rt.n12\_manual\_ata\_chapter\_1-100.pdf  
santa\_rosa\_to\_rohnert\_park  
game\_android\_terbaik\_offline\_mod  
pasado\_perfecto\_del\_subjuntivo  
pendule\_de\_foucault\_exercice  
boyfriend\_evaluation\_form  
sociology\_matters\_6th\_edition\_pdf\_free\_download  
republica\_mexicana\_mapa.pdf  
spoken\_english\_book\_in\_urdu.pdf  
android\_phone\_restore\_software  
2020\_toyota\_sequoia\_service\_manual.pdf  
riemann\_sum\_worksheet\_with\_solutions  
39895648051.pdf  
45343464358.pdf  
41141575280.pdf  
jejuvelupofu.pdf  
13336421856.pdf