


Gilt für Diabetiker/innen bei Behandlung mit **Unterzuckerungsgefahr:**
Insulin, Sulfonylharnstoffe oder Glinide (Novo-Norm®, Starlix®)

Grundsätzliches	
Im Fahrzeug mitführen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rasch verfügbare Kohlenhydrate Einzunehmen bei drohender Hypoglykämie: z.B. Süssgetränke, flüssiges Energiekonzentrat, Traubenzucker (mind. 12) usw. ▪ Verpflegung für unterwegs Fahrzeit mehr als eine Stunde: Obst, Knäckebrot, Dörrfrüchte, Riegel, usw. ▪ Blutzuckermessgerät und Diabetikerausweis
Verzicht auf das Fahren unter Alkoholeinfluss	Alkohol verschlechtert die Hypoglykämien-Wahrnehmung, Hypoglykämien werden begünstigt
Essenszeiten einhalten, regelmässige Eintragungen im Diabetes-Pass	
Vor Antritt der Fahrt	
Wie ist mein Blutzucker?	<p>Falls Blutzucker unter 5 mmol/l (90 mg%): Kein Fahren</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Einnahme von 20g Kohlenhydrate ▪ Blutzuckerkontrolle nach 20 Minuten <p>Falls Blutzucker zwischen 5 bis 7 mmol/l (90-120 mg%):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 g Kohlenhydrate einnehmen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Blutzuckermessung vor dem Fahren ▪ Abspeichern des Messwertes im Messgerät oder Eintrag des Messwertes im Tagebuch 	
Der Blutzucker darf nie unter 5 mmol/l (90 mg%) liegen!	
Vorsichtsmassnahmen nach körperlicher Anstrengung:	<p>Falls Insulindosis nicht reduziert und Blutzucker zwischen 5 und 6 mmol/l (90-110 mg%):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ zwingend vermehrte Zufuhr von Kohlenhydraten (10-20 g vor der Fahrt und 10 g pro Stunde während der Fahrt) <p>Falls Insulindosis reduziert und Blutzucker zwischen 5 und 6 mmol/l (90-110 mg%):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 g Kohlenhydrate einnehmen
Vorsichtsmassnahmen nach vorausgegangener Mahlzeit:	<p>Blutzucker zwischen 5 und 6 mmol/l (90-110 mg%):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 g Kohlenhydrate einnehmen
Bei einer Behandlung mit analogem Insulin allein 1x täglich oder Gliclazid oder Gliniden und nicht in Kombination mit anderen Medikamenten, die Hypoglykämien verursachen, kann die Blutzuckermessung vor dem Fahren weggelassen werden.	<p>Rasch verfügbare Kohlenhydrate und Blutzuckermessgerät müssen im Fahrzeug mitgeführt werden</p> <p>Bei Unklarheiten bezüglich Behandlungsschema und Hypoglykämie-Risikostufe ist der/die behandelnde Arzt/Ärztin zu konsultieren.</p>
Während der Fahrt	
Bei ersten Anzeichen einer Hypoglykämie:	<p>Sofort anhalten (auch bei Halteverbot, Warnblinkanlage einschalten) und 20 g Kohlenhydrate einnehmen.</p> <p>Weiterfahrt erst nach vollständigem Abklingen der Symptome und erst dann, wenn der Blutzucker über 5 mmol/l liegt: Kontrollmessung nach 30 Minuten.</p>
Vorsicht: Hypoglykämien werden beim Autofahren generell schlechter wahrgenommen	
Bei längerer Fahrt	<p>Zwischenhalte nach 1 bis 1 ½ Stunden, Blutzuckermessung: Falls Blutzucker zwischen 5 und 6 mmol/l (90-110 mg%):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 g Kohlenhydrate einnehmen

Medizinische Fragen	Institut für Rechtsmedizin, Verkehrsmedizin, Rorschacher Strasse 95, 9007 St.Gallen / E-Mail:irmvm@kssg.ch
	Das Merkblatt ist von der SGRM, gestützt auf den „Richtlinien bezüglich Fahreignung und Fahrfähigkeit bei Diabetes“ der SGED, SDG und SGRM, vom 04.05.2017, genehmigt. Das Referenzmerkblatt ist auf www.sgrm.ch , ersichtlich