

ADKnowl

नीचे दिए हुए ब्यान डायबिटीज (शूगर) के विषय में हैं।

हर ब्यान के लिए कृपया एक गोले को भरें, यह दिखाने के लिए कि आप उसे सही मानते हैं या गलत।

हर सेट में किसी भी गिनती में ब्यान 'सही' हो सकते हैं।

अगर आपको किसी ब्यान का जवाब नहीं मालूम तो कृपया अंदाज़ा ना लगायें बल्कि "नहीं मालूम" को भरें।

कृपया नोट करें कि इस सवाल पत्र में दिए गए कुछ ब्यान शराब के साथ संबंधित हैं। अगर आप कभी भी शराब पीते हैं तो हर ऐसे ब्यान के लिए आपको एक डिब्बे में निशान लगाकर, यह बताने का मौक़ा दिया जाएगा।

अगर आप कभी भी शराब नहीं पीते हैं तो कृपया इस डिब्बे को भरें □

कृपया इस सवाल पत्र को किताबों आदि का इस्तेमाल किए बिना पूरा करें।

इस सवाल पत्र को पूरा करने के बाद, अगर आप चाहें आप अपने जवाबों की जाँच कर सकते हैं (उदाहरण किसी डायबिटीज की किताब के साथ) पर कृपया अपने जवाब बदल कर ठीक ना करें।

1. कृपया नीचे दिए हुए डायबिटीज से संबंधित हर ब्यान पर विचार करें	सही	गलत	नहीं मालूम
• डायबिटीज इलाज के द्वारा, नियंत्रण में की जा सकती है	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• पेशाब में थोड़ीसी गुलूकोज़ (शूगर) का होना अच्छी बात है	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• डायबिटीज अकसर थोड़े समय के बाद चली जाती है	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• तनाव पूरण अनुभव, खून में शूगर की मात्रा पर प्रभाव डाल सकते हैं	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• खून में शूगर की मात्रा आपकी डायबिटीज से जुड़े खतरों के होने की संभावनाओं पर असर नहीं करती	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

(यह 4 बयानों का सेट केवल उन लोगों के लिए है जिनके डायबिटीज के इलाज में गोलियां शामिल हैं)	सही	गलत	नहीं मालूम
2. डायबिटीज के इलाज के लिए गोलियां ...			
• खून में शूगर की मात्रा को घटाने में मदद करती हैं	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• हर रोज़ लेने की ज़रूरत नहीं है	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• लेनी बंद कर सकते हैं अगर पेशाब के टेस्ट करने पर गुलूकोज़ (शूगर) ना मिले	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
• कभी-कभी खून में शूगर की मात्रा को बहुत घटा सकती है	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

पत्र को पूरा करने के लिए आपका धन्यवाद।

This copy is for information only - for use, please contact Professor Bradley