

**Open Access** 

## Carbohydrates Raise Blood Sugar Levels and Increase the Risk of Developing Pancreatic Cancer

Johrj Jefresz\*

\*Corresponding author: Johrj Jefresz, Department of Endocrinology, University of Brazil, Brazil, E-mail: johrjjrfresz921@gmail.com

Received: 10-Apr-2023, Manuscript No: jcds-23-100041, Editor assigned: 12-Apr-2023, PreQC No: jcds-23-100041 (PQ), Reviewed: 26-Apr-2023, QC No: jcds-23-100041, Revised: 01-May-2023, Manuscript No: jcds-23-100041 (R), Published: 08-May-2023, DOI: 10.4172/jcds.1000170

**Citation:** Jefresz J (2023) Carbohydrates Raise Blood Sugar Levels and Increase the Risk of Developing Pancreatic Cancer. J Clin Diabetes 7: 170.

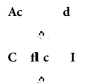
 $\label{eq:copyright: $$ © 2023 Jefresz J. This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License, which permits unrestricted ts 3dfhpauthohp$ 

## R

રેં **ઝ**રી હરે ∕ુ दी - / दी - - -1. J. K. . • ्रा सिन्दी र ⊠ हो री **7** - **X** 3 қі - ′ ×1 Z . 1 . 1 x . . . . . si - ' 17 . N. . . . . . . . . . . . . . . Nr. S. . . . . . . . . . ~ . N ີ. , ິ. **ສ**ິສ<sub>ເບ</sub>ັກັສສ . . . ર્સ 🗠 🔄 નાંગ્રે જે . ( · · 🛛 🔶 🗶 🔊 1. 1. . t-5 ŝ  $\langle \vec{n} \rangle$ ×. . . . ⊠ **8** 7 🗟 **X** , X 41 × . - 3 Ŕ si 📝 7 <u>ki v</u>ů . 🛛 ( i 🗤 XX . S 1 Sa , X *. .*. .... X ٥, ⊠ ຸ ∕ S. 11 . . . S SQ 🚬 .අ∕අද මැබු. අ . ( y <u>در رو</u> XX X 0.0 ٦, 51 **7** Ţ 88 - <u>(</u>) .. 1.3 y ··· , A ···· . 📓 X ···· (x) · xn<sup>2</sup> NT CARLES & M. C. S. . 🏧 🖓 🖓

## Dc

र्ड्र र श्रुर श्रुर पर्यात के ब्रिस्ट के स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र तेन्द्र से स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र तेन्द्र से स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र संग्रेड्र स्ट्रांड्र स्ट्रांड्र



## References

- 1. Mullan F (1984) Community-oriented primary care: epidemiology's role in the future of primary care. Public Health Rep 99: 442–445.
- 2. Mullan F, Nutting PA (1986) Primary care epidemiology: new uses of old tools. Fam Med 18: 221–225.
- 3. Abramson JH (1984) Application of epidemiology in community oriented primary care. Public Health Rep 99: 437–441.
- Pickles WN (1939) Epidemiology in Country Practice. Bristol: John Wright and Sons.

- 5. Fry J (1979) Common Diseases. Lancaster: MT Press.
- Hodgkin K (1985) Towards Earlier Diagnosis. A Guide to Primary Care. Churchill Livingstone.
- Komarof AL (1990) 'Minor' illness symptoms: the magnitude of their burden and of our ignorance. Arch Intern Med 150: 1586–1587.
- 8. Last RJ (2001) A Dictionary of Epidemiology. Oxford: International Epidemiological Association.
- 9. Kroenke K (2001) Studying symptoms: sampling and measurement issues. Ann Intern Med 134: 844–853.
- Sackett DL, Haynes BR, Tugwell P, Guyatt GH (1991) Clinical Epidemiology: a Basic Science for Clinical Medicine. London: Lippincott, Williams and Wilkins.
- 11. Hart JT (1974) The marriage of primary care and epidemiology: the Milroy lecture, 1974. J R Coll Physicians Lond 8: 299–314.
- Kroenke K (1997) Symptoms and science: the frontiers of primary care research. J Gen Intern Med 12: 509–510.