

BIENVENIDA A NUEVOS PACIENTES

Nathaniel Dew, MD, FACS

Cirugía General, Cirugía Vascular

Locales	J Teléfono
Goshen Heart & Vascular Center 1855 S Main St, Goshen, IN 46526 (Directions)	Teléfono: (574) 533-7476
Goshen Wound & Hyperbaric Center 2006 S Main St, Goshen, IN 46526 (Directions)	Teléfono: (574) 364-4560
Goshen Surgery Center 1605 Winsted Dr, Goshen, IN 46526 (Directions)	Teléfono: (574) 364-4730
Gerig Surgical Associates 2006 S Main St, Goshen, IN 46526 (Directions)	Teléfono: (574) 535-9100

Acerca de

BIOGRAFÍA

Nathaniel Dew, MD, FACS, tiene capacitación avanzada en cirugía general y vascular, y eso le permite realizar una amplia variedad de procedimientos quirúrgicos. Como cirujano general, El Dr. Dew está excepcionalmente calificado para diagnosticar problemas y recomendar la terapia más adecuada, la cual puede o no incluir cirugía. Puede también optar por medidas preventivas para que sus pacientes mantengan un estilo de vida saludable y activo sin intervención quirúrgica. Si se necesitara cirugía, el Dr. Dew incorpora las técnicas y procedimientos más avanzados disponibles, como la endoscopia y la laparoscopia, para mejor resultados clínicos y menor estrés del paciente.

FILOSOFÍA DEL CUIDADO

El Dr. Dew usa las terapias médicas más avanzadas y modernas para ayudar a sus pacientes a mejorar su salud integral. Él promueve el cuidado preventivo para ayudar a sus pacientes a mantener un estilo de vida saludable y activo sin intervenciónes quirúrgicas.



Educación

Certificado por el Consejo de Especialidades Médicas de los EE. UU. (board certified) – Cirugía General

Títulos académicos:

Doctor en medicina Indiana University School of Medicine, Indianapolis, IN

Residencia y pasantía:

Cirugía General Baylor University Medical Center, Dallas, TX

Interés Clínico e Investigación

- La cirugía mínimamente invasiva de tórax, abdomen, pelvis, sistema vascular y sistema endocrino.
- Las heridas crónicas y las que se sanan lentamente
- La planificación de terapias e intervenciones para salvar extremidades

