



## 田中 信治 (たなか しんじ)

医療法人ハートフル アマノ病院 診療顧問／胃腸内科  
地方独立行政法人 広島県立病院機構 顧問  
広島大学 名誉教授  
日本消化器内視鏡学会 顧問／名誉理事長  
JA 尾道総合病院 名誉院長

### 学歴

昭和 59 年 (1984) 3 月, 広島大学医学部医学科卒業

### 職歴

昭和 59 年 (1984) 6 月, 広島大学医学部附属病院 内科・医員 (研修医)  
昭和 61 年 (1986) 4 月, 北九州総合病院内科 (第一内科入局, 医学研究生)  
平成 元年 (1989) 4 月, 広島大学医学部附属病院 第一内科・医員  
平成 2 年 (1990) 2 月, 広島赤十字・原爆病院 内科  
平成 2 年 (1990) 4 月, 広島大学医学部附属病院 第一内科・医員  
平成 3 年 (1991) 4 月, 国立がんセンター病院 (現中央病院) 内視鏡部・研修医  
平成 3 年 (1991) 9 月, 浅野病院 <愛媛県松山市> (医学研究生)  
平成 4 年 (1992) 4 月, 広島大学医学部附属病院 第一内科・医員  
平成 5 年 (1993) 1 1 月, 同 第一内科・助手  
平成 10 年 (1998) 8 月, 同 光学医療診療部・助教授  
平成 12 年 (2000) 4 月, 同 光学医療診療部・部長  
平成 15 年 (2003) 10 月, 広島大学病院 光学医療診療部・部長 (病院の部局化)  
平成 19 年 (2007) 1 1 月, 同 内視鏡診療科・教授  
平成 23 年 (2011) 4 月, 同 病院長補佐  
平成 27 年 (2015) 7 月, 同 IBD センター長  
令和 元年 (2019) 6 月, 同 副病院長  
令和 2 年 (2020) 5 月, 同 内視鏡トレーニングセンター長  
令和 5 年 (2023) 4 月, JA 尾道総合病院・病院長  
令和 8 年 (2026) 4 月, 医療法人ハートフル アマノ病院・診療顧問／胃腸内科  
地方独立行政法人 広島県立病院機構・顧問

※ 1997 年～2015 年: ブラジル・リオグランデ州立大学消化器科 客員教授

※ 2015 年～2016 年: The University of Iowa 客員教授

※ 2023 年 4 月～ : 広島大学 名誉教授

※ 2023 年～2025 年: 広島大学大学院医系科学研究科消化器内科学 客員教授

※ 2026 年 4 月～ : JA 尾道総合病院 名誉院長

### 認定医・専門医・指導医

日本内科学会認定内科医

日本消化器内視鏡学会専門医・指導医

日本消化器病学会専門医・指導医

日本大腸肛門病学会専門医・指導医

日本消化管学会胃腸科専門医・指導医

日本カプセル内視鏡学会専門医・指導医

日本炎症性腸疾患学会専門医・指導医

臨床修練指導医 (Certificate of Clinical Instructor)

難病指定医

小児慢性特定疾患指定医

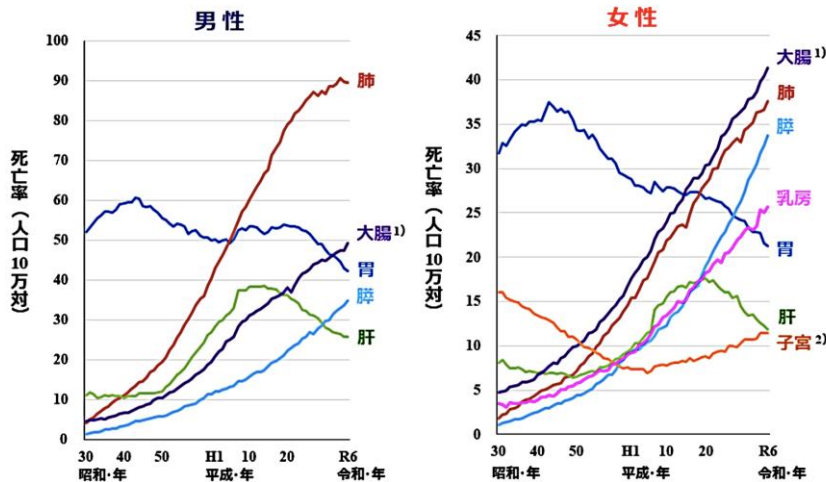
**学会・全国研究会の役職**

- 日本消化器内視鏡学会 顧問／名誉理事長
- 日本カプセル内視鏡学会 名誉理事長
- 日本消化器病学会 功労会員（元執行評議員、元財団評議員）
- 日本消化器関連学会機構（JDDW）理事
- 日本消化管学会 功労会員（元監事、元理事）
- 日本消化管関連学会機構（GI Week）元理事
- 日本大腸肛門病学会 評議員（前理事）
- 日本大腸検査学会 常任理事
- 日本小腸学会 名誉会員（元理事）
- 大腸癌研究会 特任世話人（前幹事）
- 日本胃癌学会 特別会員（元代議員）
- 日本消化器内視鏡学会中国支部 元支部長
- 日本消化器病学会中国支部 名誉会員（元監事、元評議員）
- 日本医学会 元評議員
- 早期胃癌検診協会 評議員
- オリンパス医学振興財団 理事
- 消化器内視鏡推進連絡会議 監事
- 小腸内視鏡研究会 顧問
- 内視鏡的全層切除・縫合法研究会 監事
- 大腸 IIc 研究会 世話人
- EMR/ESD 研究会 世話人
- 拡大内視鏡研究会 世話人
- 日本家族性大腸腺腫症研究会 世話人
- ARMS/ARMA 研究会 世話人
- 機能内視鏡研究会 世話人

Asian Pacific Digestive Week Federation (APDWF), Board of Director  
 Fellow of Japan Gastroenterological Endoscopy Society (FJGES)  
 Fellow of American Society for Gastrointestinal Endoscopy (FASGE)

**■ 大腸がんは、大腸内視鏡検査で早期に発見すれば根治可能です。**

**悪性新生物〈腫瘍〉の主な部位別にみた死亡率（人口10万対）の年次推移**



注：1) 大腸の悪性新生物〈腫瘍〉は、結腸の悪性新生物〈腫瘍〉と直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物〈腫瘍〉を示す。  
 ただし、昭和42年までは直腸肛門部の悪性新生物を含む。  
 2) 平成6年以前の子宮の悪性新生物〈腫瘍〉は、胎盤を含む。

（出典：「令和6年（2024年）人口動態統計月報年計（概数）」厚生労働省 2025.6.4 より作図）