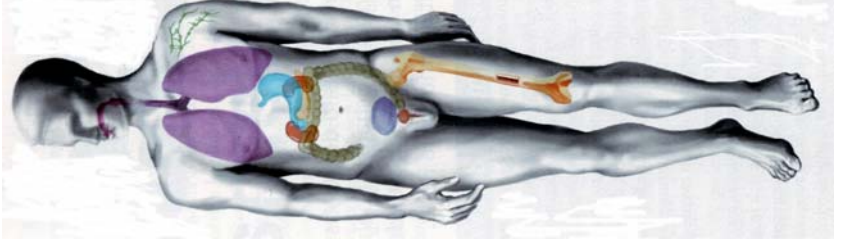
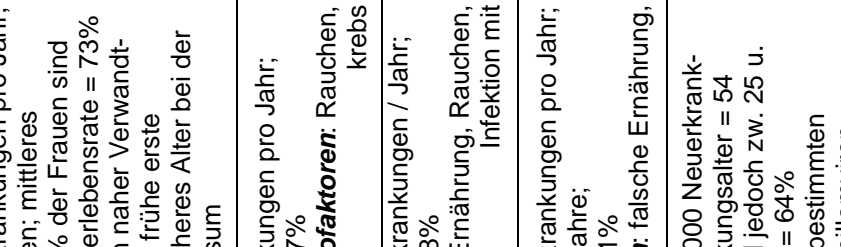
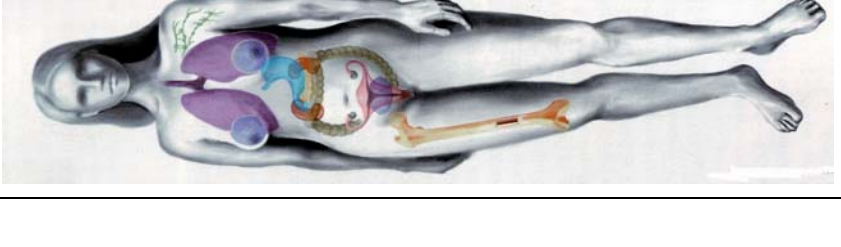


Da Deutschland über kein flächendeckendes Krebsregister verfügt, ist die Zahl der Neuerkrankungen nur eine Schätzung, die unter anderem auf dem saarländischen Krebsregister beruht.

	<p><b>Brustkrebs:</b> über 46.000 Neuerkrankungen pro Jahr; häufigstes Tumorleiden bei Frauen; mittleres Erkrankungsalter = 63 Jahre; 40% der Frauen sind jedoch unter 60; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 73%</p> <p><b>Risikofaktoren:</b> Frauen, in deren naher Verwandtschaft Brustkrebs aufgetreten ist; frühe erste Regelblutung; Kinderlosigkeit; höheres Alter bei der ersten Geburt; hoher Alkoholkonsum</p>	<p><b>Lungenkrebs:</b> 8.900 Neuerkrankungen pro Jahr; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 17%</p> <p><b>Hauptrisikofaktoren:</b> Rauchen, krebs erregenden Stoffen</p>	<p><b>Lungenkrebs:</b> etwa 27.900 Neuerkrankungen / Jahr rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 9% berufliche Exposition gegenüber bestimmten erregenden Stoffen</p>
	<p><b>Magenkrebs:</b> etwa 8.000 Neuerkrankungen / Jahr; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 28%</p> <p><b>Hauptrisikofaktoren:</b> falsche Ernährung, Rauchen, Infektion mit Helicobacter pylori</p>	<p><b>Magenkrebs:</b> etwa 11.000 Neuerkrankungen / Jahr rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 27% Alkoholmissbrauch, Magengeschwüre, Helicobacter pylori</p>	<p><b>Darmkrebs:</b> etwa 30.000 Neuerkrankungen pro Jahr; mittleres Erkrankungsalter = 72 Jahre; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 51%</p> <p><b>Hauptrisikofaktoren:</b> falsche Ernährung, Rauchen, Infektion mit Helicobacter pylori</p>
	<p><b>Darmkrebs:</b> etwa 30.000 Neuerkrankungen pro Jahr; mittleres Erkrankungsalter = 72 Jahre; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 48%</p> <p><b>Hauptrisikofaktoren:</b> falsche Ernährung, Rauchen, Infektion mit bestimmten Humanen Papillomviren</p>	<p><b>Darmkrebs:</b> etwa 27.000 Neuerkrankungen pro Jahr mittleres Erkrankungsalter = 67 Jahre; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 48% Übergewicht, Bewegungsmangel</p>	<p><b>Prostatakrebs:</b> etwa 31.500 Neuerkrankungen pro Jahr; häufigstes Tumorleiden bei Männern; mittleres Erkrankungsalter = 72 Jahre; rel. 5-Jahres-Überlebensrate = 70%</p> <p><b>Ursache:</b> weitgehend unbekannt</p>
<p><b>Glossar:</b> Mit Erkrankungsalter bezeichnen Mediziner das Alter der Diagnose <i>Helicobacter pylori:</i> menschliches Magenbakterium, das Magenentzündungen u. -geschwüre verursacht</p>	<p>Quellen + Bildnachweis: Spektrum der Wissenschaft, Spezial: Krebsmedizin II, Spezial 3/2003, S. 32-33;</p> <p>Krebs in Deutschland, 3. Ausgabe, 2002, AG Bevölkerungsbezogener Krebsregister in Deutschland</p> <p>- Unterrichtsmaterialien erstellt von Dr. M. Herrmann (Jan. 2009) -</p>	<p><b>Spektrum</b> DER WISSENSCHAFT</p>	