

# MeSH Tree Structures - 2008

## D20 - COMPLEX MIXTURES

### Complex Mixtures

<b>Complex Mixtures</b>	D20		
<b>Acid Rain</b>	D20.50	G3.230. G3.850.	G3.230.
<b>Ambergris</b>	D20.80		
<b>Biological Products</b>	D20.215		
<b>Antitoxins</b>	D20.215.121	D12.776.	D12.776.
<b>Antivenins</b>	D20.215.121.163	D12.776.	D12.776.
<b>Diphtheria Antitoxin</b>	D20.215.121.388	D12.776.	D12.776.
<b>Tetanus Antitoxin</b>	D20.215.121.824	D12.776.	D12.776.
<b>Immune Sera</b>	D20.215.401	A12.207. D12.776.	D12.776.
<b>Antilymphocyte Serum</b>	D20.215.401.203	A12.207. D12.776.	D12.776.
<b>Menotropins</b>	D20.215.535	D6.472. D12.644.	D6.472.
<b>Picibanil</b>	D20.215.659		
<b>Plant Exudates</b>	D20.215.721		
<b>Gutta-Percha</b>	D20.215.721.61	D25.339. J1.637.	D25.720.
<b>Latex</b>	D20.215.721.124	D5.750. D25.720. J1.637.	D25.720. D25.720. J1.637.
<b>Plant Gums</b>	D20.215.721.249	D5.750.	D9.698.
<b>Chewing Gum</b>	D20.215.721.249.249	D5.750. J2.500.	D9.698.
<b>Gum Arabic</b>	D20.215.721.249.500	D5.750.	D9.698.
<b>Karaya Gum</b>	D20.215.721.249.625	D5.750.	D9.698.
<b>Tragacanth</b>	D20.215.721.249.750	D5.750.	D9.698.
<b>Resins, Plant</b>	D20.215.721.500	D5.750.	
<b>Amber</b>	D20.215.721.500.109	D5.750.	
<b>Balsams</b>	D20.215.721.500.219	D5.750.	
<b>Guaiac</b>	D20.215.721.500.490		
<b>Propolis</b>	D20.215.721.500.762	D5.750.	
<b>Turpentine</b>	D20.215.721.500.881	D10.627.	
<b>Plant Preparations</b>	D20.215.784		
<b>Coffee</b>	D20.215.784.249	J2.200.	
<b>Plant Extracts</b>	D20.215.784.500	D26.667	
<b>Cascara</b>	D20.215.784.500.175	D2.455. D4.615.	D2.806.
<b>Curare</b>	D20.215.784.500.200		
<b>Drugs, Chinese Herbal</b>	D20.215.784.500.350	D26.335	
<b>Ipecac</b>	D20.215.784.500.450		
<b>Lecithins</b>	D20.215.784.500.492	D10.570.	
<b>Opium</b>	D20.215.784.500.534		
<b>Pectins</b>	D20.215.784.500.618	D5.750.	D9.698.
<b>Podophyllin</b>	D20.215.784.500.675		
<b>Psyllium</b>	D20.215.784.500.720		
<b>Senna Extract</b>	D20.215.784.500.860		
<b>Plant Oils</b>	D20.215.784.750	D10.627.	
<b>Castor Oil</b>	D20.215.784.750.132	D10.212.	D10.627.
<b>Clove Oil</b>	D20.215.784.750.186		
<b>Corn Oil</b>	D20.215.784.750.240	D10.212. D10.627.	D10.212. J2.500.
<b>Cottonseed Oil</b>	D20.215.784.750.263	D10.212. D10.627.	D10.212. J2.500.

**D20 - COMPLEX MIXTURES**

**Complex Mixtures**

**Biological Products**

**Plant Preparations**

**Plant Oils**

**Croton Oil**

**Croton Oil**

**Iodized Oil**

**Ethiodized Oil**

**Linseed Oil**

**Safflower Oil**

**Sesame Oil**

**Soybean Oil**

**Tea Tree Oil**

**Tea**

**Vaccines**

**Alzheimer Vaccines**

**Bacterial Vaccines**

**Anthrax Vaccines**

**Brucella Vaccine**

**Cholera Vaccines**

**Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines**

**Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine**

**Diphtheria-Tetanus Vaccine**

**Escherichia coli Vaccines**

**Haemophilus Vaccines**

**Lyme Disease Vaccines**

**Meningococcal Vaccines**

**Pertussis Vaccine**

**Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines**

**Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine**

**Plague Vaccine**

**Pseudomonas Vaccines**

**Rickettsial Vaccines**

**Salmonella Vaccines**

**Typhoid-Paratyphoid Vaccines**

**Shigella Vaccines**

**Staphylococcal Vaccines**

**Streptococcal Vaccines**

**Pneumococcal Vaccines**

**Tuberculosis Vaccines**

**BCG Vaccine**

**Cancer Vaccines**

**Fungal Vaccines**

**Protozoan Vaccines**

**Leishmaniasis Vaccines**

**Malaria Vaccines**

**Toxoids**

**Diphtheria Toxoid**

**Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines**

**Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine**

D20.215.784.750.315	D10.212.	D10.627.
D20.215.784.750.550	D10.627.	
D20.215.784.750.550.300	D10.627.	
D20.215.784.750.615	D10.212.	D10.627.
D20.215.784.750.840	D10.212.	D10.212.
	D10.627.	J2.500.
D20.215.784.750.865	D10.212.	D10.212.
	D10.627.	J2.500.
D20.215.784.750.880	D10.212.	D10.212.
	D10.627.	J2.500.
D20.215.784.750.940	D10.627.	D10.627.
D20.215.784.875	J2.200.	
D20.215.894		
D20.215.894.67		
D20.215.894.135		
D20.215.894.135.63		
D20.215.894.135.134		
D20.215.894.135.225		
D20.215.894.135.290	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	
D20.215.894.135.300	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.
D20.215.894.135.310	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	
D20.215.894.135.390		
D20.215.894.135.450		
D20.215.894.135.492		
D20.215.894.135.500		
D20.215.894.135.535		
D20.215.894.135.535.295	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	
D20.215.894.135.535.300	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.
D20.215.894.135.609		
D20.215.894.135.620		
D20.215.894.135.650		
D20.215.894.135.685		
D20.215.894.135.685.910		
D20.215.894.135.720		
D20.215.894.135.744		
D20.215.894.135.750		
D20.215.894.135.750.600		
D20.215.894.135.825		
D20.215.894.135.825.100		
D20.215.894.200		
D20.215.894.354		
D20.215.894.582		
D20.215.894.582.480		
D20.215.894.582.500		
D20.215.894.691		
D20.215.894.691.263		
D20.215.894.691.263.290	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	
D20.215.894.691.263.300	D20.215.	D20.215.
	D20.215.	D20.215.

## D20 - COMPLEX MIXTURES

<b>Complex Mixtures</b>			
<b>Biological Products</b>			
<b>Vaccines</b>			
<b>Toxoids</b>			
<b>Diphtheria Toxoid</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus Vaccine</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus Vaccine</b>	D20.215.894.691.263.310	D20.215. D20.215.	D20.215.
<b>Staphylococcal Toxoid</b>	D20.215.894.691.681		
<b>Tetanus Toxoid</b>	D20.215.894.691.824		
<b>Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine</b>	D20.215.894.691.824.290	D20.215. D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine</b>	D20.215.894.691.824.300	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Diphtheria-Tetanus Vaccine</b>	D20.215.894.691.824.310	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Vaccines, Attenuated</b>	D20.215.894.811		
<b>Vaccines, Combined</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine</b>	D20.215.894.815.149	D20.215. D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine</b>	D20.215.894.815.300	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Diphtheria-Tetanus Vaccine</b>	D20.215.894.815.320	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Measles-Mumps-Rubella Vaccine</b>	D20.215.894.815.500	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Vaccines, Contraceptive</b>	D20.215.894.818		
<b>Vaccines, Inactivated</b>			
<b>Poliovirus Vaccine, Inactivated</b>			
<b>Vaccines, Marker</b>	D20.215.894.830.614	D20.215.	
<b>Vaccines, Subunit</b>			
<b>ISCOMs</b>			
<b>Vaccines, Acellular</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus-acellular Pertussis Vaccines</b>			
<b>Diphtheria-Tetanus-Pertussis Vaccine</b>	D20.215.894.860.900.267	D20.215. D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Vaccines, Edible</b>	D20.215.894.860.915	D12.776. D23.50.	D20.215.
<b>Vaccines, Synthetic</b>			
<b>Vaccines, Conjugate</b>			
<b>Vaccines, DNA</b>	D20.215.894.865.900	D23.50.	
<b>Vaccines, Edible</b>	D20.215.894.865.910	D12.776.	D23.50.
<b>Vaccines, Edible</b>	D20.215.894.865.915	D12.776. D23.50.	D20.215.
<b>Vaccines, Virosome</b>	D20.215.894.865.940	D12.776.	D23.50.
<b>Viral Vaccines</b>			
<b>AIDS Vaccines</b>			
<b>Cytomegalovirus Vaccines</b>	D20.215.894.899.50		
<b>Dengue Vaccines</b>	D20.215.894.899.120		
<b>Ebola Vaccines</b>	D20.215.894.899.162		
<b>Ebola Vaccines</b>	D20.215.894.899.205		
<b>Herpesvirus Vaccines</b>			
<b>Chickenpox Vaccine</b>	D20.215.894.899.290		
<b>Herpes Zoster Vaccine</b>	D20.215.894.899.290.130		
<b>Herpes Simplex Virus Vaccines</b>	D20.215.894.899.290.130.400		
<b>Marek Disease Vaccines</b>	D20.215.894.899.290.400		
<b>Marek Disease Vaccines</b>	D20.215.894.899.290.500		
<b>Influenza Vaccines</b>			
<b>Japanese Encephalitis Vaccines</b>	D20.215.894.899.302		
<b>Measles-Mumps-Rubella Vaccine</b>	D20.215.894.899.320		
<b>Measles-Mumps-Rubella Vaccine</b>	D20.215.894.899.390	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Measles Vaccine</b>	D20.215.894.899.404		
<b>Measles-Mumps-Rubella Vaccine</b>	D20.215.894.899.404.500	D20.215. D20.215.	D20.215. D20.215.
<b>Mumps Vaccine</b>	D20.215.894.899.488		

## D20 - COMPLEX MIXTURES

### Complex Mixtures

#### Biological Products

##### Vaccines

##### Viral Vaccines

##### Mumps Vaccine

##### Measles-Mumps-Rubella Vaccine

##### Measles-Mumps-Rubella Vaccine

D20.215.894.899.488.500

D20.215.  
D20.215.

D20.215.  
D20.215.

##### Papillomavirus Vaccines

D20.215.894.899.498

##### Parainfluenza Vaccines

D20.215.894.899.500

##### Poliovirus Vaccines

D20.215.894.899.623

##### Poliovirus Vaccine, Inactivated

D20.215.894.899.623.500

D20.215.

##### Poliovirus Vaccine, Oral

D20.215.894.899.623.750

##### Pseudorabies Vaccines

D20.215.894.899.632

##### Rabies Vaccines

D20.215.894.899.700

##### Respiratory Syncytial Virus Vaccines

D20.215.894.899.730

##### Rotavirus Vaccines

D20.215.894.899.760

##### Rubella Vaccine

D20.215.894.899.779

##### Measles-Mumps-Rubella Vaccine

D20.215.894.899.779.500

D20.215.  
D20.215.

D20.215.  
D20.215.

##### SAIDS Vaccines

D20.215.894.899.790

##### Smallpox Vaccine

D20.215.894.899.859

##### Viral Hepatitis Vaccines

D20.215.894.899.955

##### Hepatitis A Vaccines

D20.215.894.899.955.395

##### Hepatitis B Vaccines

D20.215.894.899.955.400

##### West Nile Virus Vaccines

D20.215.894.899.962

##### Yellow Fever Vaccine

D20.215.894.899.970

#### Colloids

D20.280

D26.255.

D27.720.

##### Aerosols

D20.280.55

D26.255.

D27.720.

##### Emulsions

D20.280.260

D26.255.

D27.720.

##### Gels

D20.280.320

D26.255.

D27.720.

##### Hydrogels

D20.280.320.375

D26.255.

##### Suspensions

D20.280.810

D26.255.

D27.720.

#### Fossil Fuels

##### Coal

D20.345

G3.230.

##### Coke

D20.345.108

G3.230.

##### Petroleum

D20.345.108.110

G3.230.

##### Fuel Oils

D20.345.630

G3.230.

##### Gasoline

D20.345.630.500

G3.230.

##### Kerosene

D20.345.630.540

G3.230.

D20.345.630.600

G3.230.

#### Freund's Adjuvant

D20.475

#### Manure

D20.601

#### Particulate Matter

D20.633

##### Dust

D20.633.222

##### Cosmic Dust

D20.633.222.200

G3.230.

##### Smog

D20.633.875

##### Smoke

D20.633.937

##### Soot

D20.633.937.339

##### Tobacco Smoke Pollution

D20.633.937.680

#### Radioactive Pollutants

D20.693

##### Air Pollutants, Radioactive

D20.693.101

D27.888.

##### Radioactive Fallout

D20.693.555

G3.850.

##### Radioactive Waste

D20.693.638

D20.944.

G3.850.

##### Soil Pollutants, Radioactive

D20.693.756

D27.888.

##### Water Pollutants, Radioactive

D20.693.903

D27.888.

#### Soil

D20.721

G3.230.

##### Humic Substances

D20.721.500

D2.241.

D2.755.

#### Tars

D20.749

##### Coal Tar

D20.749.354

##### Tar-Water

D20.749.850

#### Tissue Extracts

D20.777

##### Actihaemyl

D20.777.50

##### Cell Extracts

D20.777.162

## D20 - COMPLEX MIXTURES

### Complex Mixtures Tissue Extracts Liver Extracts

Liver Extracts	D20.777.351		
Pancreatic Extracts	D20.777.500		
Pancreatin	D20.777.500.720	D8.811.	
Pancrelipase	D20.777.500.745	D8.811.	
Placental Extracts	D20.777.608		
Thymus Extracts	D20.777.871		
Vehicle Emissions	D20.832		
Venoms	D20.888	A12.200.	D23.946.
Amphibian Venoms	D20.888.33	D23.946.	
Batrachotoxins	D20.888.33.112	D23.946.	
Bombesin	D20.888.33.137	D6.472.	D12.644.
		D12.644.	D12.776.
		D23.946.	
Bufotenin	D20.888.33.163	D3.438.	D3.438.
		D23.946.	
Physalaemin	D20.888.33.728	D12.644.	D12.644.
		D12.644.	D12.776.
		D12.776.	D23.469.
		D23.529.	D23.946.
Arthropod Venoms	D20.888.65	D23.946.	
Ant Venoms	D20.888.65.55	D23.946.	
Bee Venoms	D20.888.65.115	D23.946.	
Apamin	D20.888.65.115.60	D23.946.	
Melitten	D20.888.65.115.580	D12.644.	D12.776.
		D23.946.	
Scorpion Venoms	D20.888.65.830	D23.946.	
Charybdotoxin	D20.888.65.830.150	D12.644.	D23.946.
Spider Venoms	D20.888.65.870	D23.946.	
omega-Agatoxin IVA	D20.888.65.870.650	D12.776.	D23.946.
Wasp Venoms	D20.888.65.970	D23.946.	
Cnidarian Venoms	D20.888.230	D23.946.	D23.946.
Fish Venoms	D20.888.370	D23.946.	D23.946.
Mollusk Venoms	D20.888.590	D23.946.	D23.946.
Conotoxins	D20.888.590.162	D23.946.	D23.946.
omega-Conotoxins	D20.888.590.162.720	D23.946.	D23.946.
omega-Conotoxin GVIA	D20.888.590.162.720.700	D23.946.	D23.946.
Eleudoisin	D20.888.590.325	D12.644.	D12.644.
		D12.644.	D12.776.
		D12.776.	D23.469.
		D23.529.	D23.946.
		D23.946.	
Snake Venoms	D20.888.850	D23.946.	
Elapid Venoms	D20.888.850.325	D23.946.	
Bungarotoxins	D20.888.850.325.139	D23.946.	
Cobra Venoms	D20.888.850.325.220	D23.946.	
Cobra Neurotoxin Proteins	D20.888.850.325.220.190	D12.776.	D23.946.
Cobra Cardiotoxin Proteins	D20.888.850.325.220.260	D12.776.	D23.946.
Hydrophid Venoms	D20.888.850.480	D23.946.	
Erabutoxins	D20.888.850.480.345	D23.946.	
Viper Venoms	D20.888.850.960	D23.946.	
Crotalid Venoms	D20.888.850.960.200	D23.946.	
Ancrod	D20.888.850.960.200.50	D8.811.	D23.946.
Batroxobin	D20.888.850.960.200.105	D8.811.	D23.946.
Crotoxin	D20.888.850.960.200.210	D23.946.	
Waste Products	D20.944	G3.850.	
Hazardous Waste	D20.944.380	G3.850.	
Radioactive Waste	D20.944.380.638	D20.693.	G3.850.
		G3.850.	
Industrial Waste	D20.944.420	D27.888.	G3.850.

**D20 - COMPLEX MIXTURES**

**Complex Mixtures  
Waste Products  
Medical Waste**

<b>Medical Waste</b>	D20.944.460	G3.850.	
<b>Dental Waste</b>	D20.944.460.150	G3.850.	
<b>Medical Waste Disposal</b>	D20.944.460.300	G3.850.	G3.850.
<b>Sewage</b>	D20.944.600	G3.850.	G3.850.