# 가

### 가르치기

'연상법' 12

예. 55

지역사회는 학교의 일부가 됨, 23 각 사람이 서로 가르침, 12 가르치는 가장 좋은 방법 찾기,13-16 가르치기에 가장 좋은 장소 찾기, 15 치석제거하는 방법, 121 사람들로부터 배우기, 13

학생 스스로 찾게 하기, 18, 21 반복은 기억에 도움, 15

다른 사람을 가르치기 전에

스스로를 가르치기, 2

가족과 친구들 가르치기, 2장

학생 가르치기, 3장,4장

배우고 싶도록 가르치기, 19-23

시범, 24

드라마, 24

포스터와 그림, 26

낱말맞추기, 25

이야기하기, 178-180

(학교 참조)

### 간질

부은 잇몸:진단과 치료. 109

## **감염**, 184

치아에서 뼈로 옮아갈 수 있음, 45 치과섬기미가감염원이 될 수 있음, 82 감염된 잇몸에 대한 설명, 50 임신 중, 178-180 상악동:진단과 치료, 89 침샘:진단과 치료, 113

건성 발치와, 진단과 치료, 111

검사와 진단, 6장, 184

구강 내 출혈(차트), 110

나이대 별로 겪는 문제가 다름, 75

구강내 검사, 73

정확한 진단을 위한 4단계, 74

잇몸을 검사하는 법, 72

궤양 검사, 72

진단을 위한 질문, 71.74

비슷한 질환을 감별, 77

파상풍, 112

아픈 곳을 누르기 76

검사할 곳, 73

(진단표 참조)

게임(흩어져라!). 49

고름주머니, 87, 183

치은 종기, 72

공동으로 시작. 6. 45

진단과 치료, 87

넘기는 차트로 설명, 28-29 기구 살균을 위한 압력솥 84 염증이 뼈에 이르기 전에 즉시 기구.170-174. 184 피에 묻은 기구는 모두 끓임. 83 치료. 6 즉시 임산부를 치료, 178-179 기구 구입, 173 고정철사 104 184 검사용. 73 과산화수소 8 발치용<sub>.</sub> 148-150 주의: 과량사용 금지 8 충전용, 139 과학적인 진단 방법, 74 치석제거용 122 관절 185 자기 자신이 직접 기구 제작. 통증:진단과 치료, 108-109 171-173 구강 궤양 (기구 세척 참조) 입꼬리:진단과 치료, 101 기구세척. 73. 82-85 나이대 별로 다른 문제를 겪는다.75 발치 후. 161-162 치아충전 후, 144 의치:진단과 치료, 100 얼굴 114 치석제거 후 128 가열하지 않고 소독하기, 85 입술,볼,혀, 72 얼굴의 궤양 종류(차트). 78 주사기 살균법, 132 입안의 궤양 종류(차트), 79 압력솥 84 **진단과 치료**, 100 증기로 살균하기 83-84 구강 보건 교육을 위한 슬라이드 182 손 닦기. 82 기록. 174, 185 구강관리에 관한 도서 181 구내염 기름 진단과 치료, 115-118 기구 소독시 녹스는 것 방지. 83 예방. 118 꿰메기 155-156 **궤양, 가능한 원인들**(차트), 79 나 그림 교육자료 26, 35-36 베끼기 29 니스타틴, 99, 164 그림그리기, 29 날세우기 숫돌, 122 극장 24 낱말맞추기 25 근관 치료(특별한 신경 치료). 45 넘기는 차트, 27-29, 182

예, 28-29 **노마**(수암) 진단과 치료 115-118

# 다

단 음식, 9, 44, 53 탄산음료 피하기, 11 충치와 잇몸병 유발, 6-7 배우기, 46

당뇨병, 발치, 147-148 드라마, 구강교육을 위한, 24 딜라틴, 109

# 라

**리도케인**(리그노케인), 130 치과기구함, 164

# 마

**마취제, 국소**, 130-131 치과기구함, 164

**만료일** 165

**말라리아, 구내염을 일으키기도 함**, 115

**망고 실, 잇몸 이래에 걸릴 수 있음**, 127

**부러진 턱을 위한 머리 붕대**, 104

메피바케인, 131 멸균, 83 가열식, 84

밀납, 빠진 치아를 대체 92

# 바

# 바늘, 피부아래로

1회용, 구강 마취용, 168 부러진 턱을 감는데 쓰임, 106

**발음, 치아가 발음에 중요한 이유**, *3*6 **발치**, 11장

시작하기 전-질문하라! 147

주의할 네 가지 문제, 148 발치하는 법, 151–158 주의사항: 발치 후 할 일,157–162 기구들, 148–150 임산부도 기다릴 필요없음,178–179 발치 후 문제, 110, 159–161 발치해야 하는 세 가지 이유, 147

**발치검자**, 149, 170 **발치기자**, 149-150, 170 사용법 152

### **발치와**, 187

내부에서 부러진 치근, 159 건성 발치와:진단과 치료, 111 고통스러운, 161

#### 방사선

탈구된 치아, 92 안에서 새로운 치아가

자라는 것을 관찰 94

임산부에 대해 주의 179 발치와 안의 뼈조각 160 배우기(가르치기 참조) 부러진: 진단과 치료 102-106 베낀 그림, 29 잇몸병에서 기원한 손상, 40 베리 주스 얼굴에 있는 세 개의 주요뼈, 102 치면 세균막을 염색, 51 동물의 39 보고서 176 부러진 뼈, 102-106 사 부러진 치근. 159 부러진 치아. 90 부종 사탕. 9 간질약, 109 (단 음식 참조) 임신, 178-179 발치 후, 110,160 치아우식과 잇몸병을 일으킴. 7. 나이대 별로 다른 문제를 겪음, 75 48, 189 고름주머니, 6.45 어떤 설탕은 산을 더 쉽게 만듦. 53 열은 붓기를 가라앉힘. 88 산화아연. 139, 168 새 어금니가 나옴. 64 살점. 발치 후 발치와에 남아있는. 160 가능한 원인들(차트), 78 감염된 진단과 치료, 89 불소, 22, 68, 186 상악동 안으로 들어간 치근, 160 치경부의, 86, 168 상처 꿰메기. 155-156 충치예방을 위해 양치하고 생선뼈 바르기 168 잇몸 아래에 걸릴 수 있음, 127 붕대. 머리. 부러진 턱을 위한. 104 선생님 비교진단(비슷한 질환들을 감별함). 치과인력의 도움없이 가르치기. 34 77 설압자, 73 169 비타민 C. 179 설탕 **빈센트 감염**: 진단과 치료, 96-97 어떤 종류는 산을 더욱 쉽게 심해지면 구내염이 될 수 있음. 만든다. 53 사탕수수는 사탕만큼 나쁘지는 않 115-118 빈혈. 116, 179, 186 다. 9(단 음식 참조)

### **설파디미딘**, 117

세균. 187

토의 49

건강섬기미가 감염원이

되어서는 안 됨 82-85

구강 내 모든 세균을 죽일 수는

없음. 48

숨는 곳. 83

세균군락, 48, 187

소금물 양치. 7

소도제

특정 기구세척을 위한 . 85. 169

입에 손대기 전에 닦기. 82

쇠뿔모양 겸자. 149

유치에는 사용 안함, 154

숟가락

발치용 149

충전용, 139

직접 만들기, 173

스파튜라, 시멘트 충전용, 139

시멘트 충전(충전 참조)

시범. 24, 46

**식이**(영양 참조)

신경치료(근관치료 참조)

실로 치아사이 닦기

69-70, 172, 190

실베틀을 이용한 치과용 드릴 145

심장병, 발치, 147-148

# 아

아구창:진단과 치료 99

**아드레날린**(에피네프릭), 130, 166

아세트아미노펜(파라세타몰)

치과기구함, 165

진통제 용량. 88

아스피린 88

진통 적정량. 88. 166

치과 기구함 164

치아에 대고 있지 말 것. 166

**알칸사스 스톤** 122

알콜 가열하지 않고 소독 85

**암**. 119. 184

입안의 하얀 선으로

시작할 수 있음, 99

진단. 119

치유가 되지 않는 궤양을 조사 100

프수1채0

잘 먹지 못하는 사람을 위한, 105

약 치과기구함 안에 있는, 165-167

약에 대한 과민반응

발치. 147-148

페니실린의 주의사항, 165

어금니, 37, 41, 188

어금니가 자라나는 나이. 41

유치의 어금니. 62

첫번째 영구치는 보통 제1대구치

(첫 번째 어금니)이다. 62

새로 난 어금니의 감염:

진단과 치료, 94

새로난 어금니 때문에 얼굴이 부음 좋고 나쁜 감미료 3 64 텃밭에서 야채 키우기, 11 나쁘게 자라기도 함. 41 임산부는 비타민 C가 필요. 178 관리, 64 치통으로 이한 영양장애 60 어린이 영양부족 188 건강섬기미로서 22 충치로 인한 60 자신의 치아를 닦을 수 있음, 54 빈센트 감염에 의해 악화되기도 함 96 (영양 참조) 치아가 아프면 잘 배울 수 없음. 18 예방. 33. 5장. 188 배우기 원함, 17 소아는 아스피린 복용금지 88, 166 조기치료는 일종의 예방 59 얼굴뼈, 102 좋고 나쁜 음식들, 53 에리스로마이신 88 (치아 닦기. 영양 참조) 치과 기구함, 165 **와동**(충치), 188 고름주머니로 될 수 있음. 45 에피네프린 (아드레날린) 130 166 치아가 상할 수 있음. 44 젖병으로 생기기도 함 3 연극, 24 연상법 14 진단과 치료 86 열. 부종을 가라앉힘. 88 고름이 생기기 전에 와동을 충전 6 열성 수포 넘기는 차트로 설명, 28-29 진단과 치료.98 치경부의 86.168 영구치, 41, 52, 188 인형극 31-32 빠져나옴:진단과 치료 91 학교 조사, 47 영구치 전에 유치가 좋아야 함. 62 **우유**-기름 음료수 영양, 65-66, 188 잘 먹지 못하는 사람을 위한, 105 혼합된 음식을 섭취, 11, 65-66 우유병으로 먹이기 3.61 음식을 충분히 섭취. 65 **위생**(깨끗이 하기). 82-85 넘기는 차트로 설명하기, 29 유지놀(정향유), 139, 168 잘 먹지 못하는 사람을 위한 음식.105 유치, 60-63 잇몸을 강하게 만드는 음식, 7.8 유치가 나오는 나이 41.62 이가 없으면 먹지 못하는 음식 36 출생 전에 형성되기 시작 60

설사와 고열을 야기하지 않음. 63

좋고 나쁜 음식들, 53

임신 중, 178 유치가 자라는 모양과 충치예방법. 61 과산화수소로 헹구기 8 빠진 치아:진단과 치료 91 소금물로 헹구기 7 느슨해진 52 잇몸 영구치가 자라는 공간 확보, 62 정의, 185 유치에 생긴 자국, 60 중요성, 1, 35 유치의 중요성, 62 감염된 잇몸: 진단과 치료 115-118 음식(영양 참조) 건강한 잇몸과 그렇지 않은 의자 잇몸: 설명 50 검사와 발치를 위한, 73, 150 검사하는 법 .72 의치, 157-158 부은 잇몸과 간질약, 109 안 맞는 의치로 입안이 헐 수 있음. 부은 잇몸과 임신, 178-179 101 잇몸이 아픈 이유, 7, 50 의치 아래의 아픈 곳 진단과 치료.100 **잇몸 고름주머니**(잇몸 종기 참조) 이닦기(이 깨끗이 하기 참조) **잇몸병**. 50-51 이야기 하기, 24, 178-180 묘사, 40, 50 임신과 구강관리에 관하여.178-179 진단과 치료, 95 익스카베이터, 139 넘기는 차트로 설명, 28-29 인공치아. 157-158 가정에서의 관리, 51 (의치 참조) 잇몸병으로 치아가 빠지게 되는 이 인형극, 30-32 유. 40 예. 31-32 활동배우기, 51 일반명, 164 노마:진단과 치료, 115-118 임신. 178-180 그림, 7 치과 문제, 75, 178-180 구내염의 원인, 79 임산부는 특별한 주의 필요, 95 임신 중 잇몸병 예방하기. 178 0|017| 178-179 심각한 잇몸병:진단과 치료 입 8, 95-97, 115-118 입을 열고 닫기가 어려움(차트), 80 **잇몸종기**, 45, 72 입안에서의 흰선은 암일 수 있음.99

입안 헹구기

# 자

#### 자메이카

잇몸병에 대한 치과인력의 설명, 40 자전거 동력을 이용한 치과용 드릴, 145 장력

관절통 야기, 108-109

전통적인 신념, 10, 13, 188

임신에 관한, 178

지나간 것으로 부터

새로운 전통 만들기, 14

정향유 139

젖 먹이기, 치아건강에 유리, 3

제피란 168

조사, 175, 187

수를 배우는 방법으로서, 22, 23

충치 숫자세기, 47, 175

치아갯수 세기, 42-43

이를 닦는 가장 좋은 방법

알아내기.56

**종기**(잇몸 종기 참조)

**종양**. 진단과 치료. 119

**주사.**9장. 167

어린이에게 주사하기 135

항생제 주사, 167

주사기 소독하기, 132

주사기의 종류, 129-130

흡인용 주사기의 사용, 132

주사 후 주의사항 136

#### 주사기

흡인용, 132, 167, 170

# 주요 음식, 65-66

### 지시 사항

발치 후 해야할 일, 157-162

주사 후 해야할 일 136

임시충전 후 해야할 일, 144

치석제거 후 해야할 일, 127

지치(세번째 어금니) (어금니 참조)

### 지혈겸자 155

진단(검사와 진단 참조)

### 진단표, 77-80

흔들리는 치아 .78

구내염, 79

구강궤양, 79-80

부종, 78

치통, 77

개구장애. 80

(비교진단 참조)

# 차

#### 출혈

발치. 147-148. 180

발치와로부터:진단과 치료 112

실 꿰메는 법, 155-156

입안에서:가능한 원인들(차트), 110

## **충전**. 10장

충전물 139 168

충전법. 140-144

충전 후 주의사항, 144

필요한 기구들, 139 없어지거나 부러진:진단과 치료. 86 영구충전, 145-146 인형극, 31-32 두 종류, 138 층전물의 역할, 138 층전할 수 없는 시기, 137 층전시기, 138

# 충전도구, 139, 152

### 충치

신경을 건드리고 고름을 만들 수도 있음. 6 넘기는 차트로 설명, 28 (와동 참조) 치경, 73, 171

치경부.치경부의 홈. 167

**치과 기구함**. 164-174

**치과 도구**(기구 참조)

지과 인력, 학교를 방문할 수 있음, 33

치과용 드릴, 145-146

**치료**, 7장

임신 중에도 받을 수 있다.178-180 조기 치료가 심각한 문제를 예방한 다. 2

치료 목록, 81

치면세균막. 48

치석, 50, 187

잇몸병의 증상이 됨. 76 제거하는 법, 121

잇몸을 아프게 함, 8

치석제거기, 122

# 치석제거하기, 8장

치석제거 후 주의사항, 127 기구들, 122,170 치아를 깨끗이 할 사람에게만 치석제거하기 121

치실, 69-70, 173

### 치아

잇몸. 1 부러진 90 주의해야 할 네 가지 문제 71 사람이 지니는 치아 갯수, 41 중요성, 1,35 외상:진단과 치료, 90-92 형태로부터 배우기 47 흔들리는: 진단과 치료, 52.93 숫자로 이름 매김. 175 새로운 치아가 나옴:진단과 치료. 94.95 콜라 속안에서 부식(실험), 46

치아 고름주머니(고름주머니 참조)

치아 닦기, 54, 67-70

아픈 잇몸에 도움, 7 어린이 상호 활동, 22, 51 어떤 약을 먹는 사람에게 특별히 중요함, 109 최선의 방법을 찾기 위한 실험, 56 넘기는 차트로 설명, 29 유치 닦는 법 61 치아사이 닦는 법. 69-70 칫솔대 제작법. 4 어린이용 칫솔 제작법, 61

밀랍이 문은 치실 제작법, 173 학교 일상생활의 일부분으로 만듦, 57 부모는 어린이의 치아를 닦아 주어야 함, 11,16,61 11,16,61 임산부는 특별한 주의가 필요, 179 보호된 구역은 닦기가 힘듬, 4 칫솔모가 연한 것이 가장 좋다, 4, 68 (잇몸병, 치석제거하기 참조)

#### 치아 외상

부러진 치아:진단과 치료, 90 빠진 치아:진단과 치료, 91-92

치아 인대, 39, 190

### 치아 충전

잘못 물리는 것을 바로잡아주기 위 화 93

# 치아를 뼈에 잡아주는 것. 39

치아를 아프게 하는 것, 44 치아의 모양이 다른 이유, 37 (유치, 흔들리는 치아 참조) 치아맹출:

진단과 치료, 95

#### 치아의 뿌리. 39

부러진 치근:진단과 치료, 159 발치 전에 치근의 갯수 세기, 153 신경과 혈관, 44 상악동 안으로 들어간 치근, 160

치아의 신경, 44, 187

주요 가지와 작은 분지, 130-131

치약, 5, 67

**치육종**, 127

치은. 치은염(잇몸. 잇몸병 참조)

치은낭, 50, 125, 185

치태. 48, 186

착색용액(베리 주스) 51

#### 치통

가능한 원인들(차트), 77 이유, 44 (고름주머니 참조)

#### 침샘

감염:진단과 치료, 113

#### 칫솔

자신의 칫솔 만들기, 4-5, 21 어린이용 작은 칫솔 만들기, 61 부드러운 것이 가장 좋다, 4 칫솔대(집에서 만든 칫솔), 4

# 키

# 카트리지

주사용 마취제의, 129-130, 168 코튼롤, 140, 168 콜라,충치에 관한 실험에서, 46 큐렛(치석제거 기구), 122

# 타

# 탈구된 턱

발치 후 161

**진단과 치료**, 107

**탐침**, 73, 172

### 턱배. 39

부러진:진단과 치료, 102-106

탈구되:발치 후 161-162

탈구됨:진단과 치료, 107

얼굴의 주요뼈 세 개, 102 테트라사

이 클린, 유치를 상하게 함, 61, 165

#### 통증

아스피린이나 아세트아미노펜이 통 증을 줄임, 88

# 파

# 파상풍

진단, 112

파절(부러진 뼈. 치아.치근 참조)

페니실린, 87-88, 165-167

거의 언제나 입으로 먹음, 87

치과 기구함, 164

복용량, 88, 166

주사용, 166

주의 166

복용량을 줄이지 말 것, 87,166

페니토인 (딜란틴 참조)

**포스터** 26, 181

표백제. 가열하지 않고 소독하기. 85

# 하

### 학교

이닦기가 일상 보건활동이 될 수 있

음 57, 168

학교 점심 프로그램, 55

(가르치기 참조)

### 항생제, 88, 165

치과 기구함, 163

치아의 고름주머니와

다른 문제 처치를 위한 용량 88

주사, 167

주의 사항, 166

설파디미딘, 117

테트라사이클린에 대한 주의사항,

61

헤르페스 바이러스, 열성수포의 원인

98

혈관 44

혈압, 112, 180

#### 혈액

혈액이 묻은 기구는 모두 소독하

기 83(출혈 참조)

홈 치아의 , 86, 167, 191

### 홍역

입술이 마르고 아프기도 함, 101

구내염을 일으키기도 함. 115

흔들리는 치아. 52

진단과 치료 93

가능한 원인들(차트), 78, 93

**흡인용 주사기**, 132, 169, 183 **흩어져라!**(게임) 48-49

I.R.M.(Intermediate Restorative Material) 139