

색인

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

날말맞추기, 25

이야기하기, 178-180

(학교 참조)

간질

부은 잇몸:진단과 치료, 109

감염, 184

치아에서 뼈로 옮겨갈 수 있음, 45

치과섬기미가 감염원이 될 수 있음, 82

감염된 잇몸에 대한 설명, 50

임신 중, 178-180

상악동:진단과 치료, 89

침샘:진단과 치료, 113

건강 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(홀어저러), 49

고름주머니, 87, 183

치은 종기, 72

공동으로 시작, 6, 45

진단과 치료, 87

색인

넘기는 차트로 설명, 28-29
염증이 뼈에 이르기 전에 즉시
치료, 6
즉시 임신부를 치료, 178-179
고정철사, 104, 184
과산화수소, 8
주의: 과량사용 금지, 8
과학적인 진단 방법, 74
관절, 185
통증:진단과 치료, 108-109
구강 궤양
임포리:진단과 치료, 101
나이대 별로 다른 문제를 겪는다, 75
의치:진단과 치료, 100
얼굴, 114
입술, 볼, 혀, 72
얼굴의 궤양 종류(차트), 78
입안의 궤양 종류(차트), 79
진단과 치료, 100
구강 보건 교육을 위한 슬라이드, 182
구강관리에 관한 도서, 181
구내염
진단과 치료, 115-118
예방, 118
궤양, 가능한 원인들(차트), 79
그림
교육자료 26, 35-36
베끼기 29
그림그리기, 29
극장, 24
근관 치료(특별한 신경 치료), 45

기구 살균을 위한 압력솔, 84
기구, 170-174, 184
피에 묻은 기구는 모두 끓임, 83
기구 구입, 173
검사용, 73
발치용, 148-150
충전용, 139
치석제거용, 122
자기 자신이 직접 기구 제작,
171-173
(기구 세척 참조)
기구세척, 73, 82-85
발치 후, 161-162
치아충전 후, 144
치석제거 후, 128
가열하지 않고 소독하기, 85
주사기 살균법, 132
압력솔, 84
증기로 살균하기, 83-84
손 닦기, 82
기록, 174, 185
기름
기구 소독시 녹스는 것 방지, 83
궤메기, 155-156

나

니스타틴, 99, 164
날세우기 스킨, 122
날말맞추기, 25
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
딜란틴, 109

라

리도케인(리그노케인), 130
 치과기구함, 164

마

마취제, 국소, 130-131
 치과기구함, 164
만료일, 165
말라리아, 구내염을 일으키기도 함,
 115
망고 실, 잇몸 아래에 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, 36
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
 임신부도 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

색인

자라는 것을 관찰, 94
임산부에 대해 주의, 179
배우기(가르치기 참조)
베낀 그림, 29
베리 주스
치면 세균막을 염색, 51
보고서, 176
부러진 뼈, 102-106
부러진 치근, 159
부러진 치아, 90
부종
간질약, 109
임신, 178-179
발치 후, 110, 160
나이대 별로 다른 문제를 겪음, 75
고름주머니, 6, 45
열은 붓기를 가라앉힘, 88
새 어금니가 나옴, 64
가능한 원인들(차트), 78
불소, 22, 68, 186
치경부의, 86, 168
충치예방을 위해 양치하고
바르기, 168
붕대, 머리, 부러진 턱을 위한, 104
비교진단(비슷한 질환들을 감별함),
77
비타민 C, 179
빈센트 감염: 진단과 치료, 96-97
심해지면 구내염이 될 수 있음,
115-118
빈혈, 116, 179, 186

뼈

발치와 안의 뼈조각, 160
부러진: 진단과 치료, 102-106
잇몸병에서 기원한 손상, 40
얼굴에 있는 세 개의 주요뼈, 102
동물의, 39

사

사탕, 9
(단 음식 참조)
산
치아우식과 잇몸병을 일으킴, 7,
48, 189
어떤 설탕은 산을 더 쉽게 만들, 53
산화아연, 139, 168
살점, 발치 후 발치와에 남아있는, 160
감염된, 진단과 치료, 89
상악동 안으로 들어간 치근, 160
상처 궤메기, 155-156
생선뼈
잇몸 아래에 걸릴 수 있음, 127
선생님
치과인력의 도움없이 가르치기, 34
설악자, 73, 169
설탕
어떤 종류는 산을 더욱 쉽게
만든다, 53
사탕수수는 사탕만큼 나쁘지는 않
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

소독제

- 특정 기구세척을 위한 , 85, 169

손

- 입에 손대기 전에 닦기, 82

쇠뿔모양 검자, 149

- 유치에는 사용 안함, 154

숟가락

- 발치용, 149
- 충전용, 139
- 직접 만들기, 173

스파튬라, 시멘트 충전용, 139

시멘트 충전(충전 참조)

시범, 24, 46

식이(영양 참조)

신경치료(근관치료 참조)

실로 치아사이 닦기

- 69-70, 172, 190

실베들을 이용한 치과용 드릴, 145

심장병, 발치, 147-148

아

아구창:진단과 치료, 99

아드레날린(에피네프린), 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 하안 선으로 시작할 수 있음, 99
- 진단, 119
- 치유가 되지 않는 궤양을 조사, 100

아채수프

- 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

색인

- 새로난 어금니 때문에 얼굴이 부음, 64
나쁘게 자라기도 함, 41
관리, 64
- 어린이**
건강섬기미로서, 22
자신의 치아를 닦을 수 있음, 54
치아가 아프면 잘 배울 수 없음, 18
배우기 원함, 17
소아는 아스피린 복용금지, 88, 166
- 얼굴뼈**, 102
에리스로마이신, 88
치과 기구함, 165
- 에피네프린**
(아드레날린), 130, 166
- 연극**, 24
- 연상법**, 14
- 열**, 부종을 가라앉힘, 88
- 열성 수포**
진단과 치료, 98
- 영구치**, 41, 52, 188
빠져나옴:진단과 치료, 91
영구치 전에 유치가 좋아야 함, 62
- 영양**, 65-66, 188
혼합된 음식을 섭취, 11, 65-66
음식을 충분히 섭취, 65
넘기는 차트로 설명하기, 29
잘 먹지 못하는 사람을 위한 음식, 105
잇몸을 강하게 만드는 음식, 7, 8
이가 없으면 먹지 못하는 음식, 36
좋고 나쁜 음식들, 53
좋고 나쁜 감미료, 3
텃밭에서 야채 키우기, 11
임산부는 비타민 C가 필요, 178
치통으로 인한 영양장애, 60
- 영양부족**, 188
충치로 인한, 60
빈센트 감염에 의해 악화되기도 함 96
(영양 참조)
- 예방**, 33, 5장, 188
조기치료는 일종의 예방, 59
좋고 나쁜 음식들, 53
(치아 닦기, 영양 참조)
- 외동(충치)**, 188
고름주머니로 될 수 있음, 45
치아가 상할 수 있음, 44
젖병으로 생기기도 함, 3
진단과 치료, 86
고름이 생기기 전에 와동을 충전, 6
넘기는 차트로 설명, 28-29
치경부의, 86, 168
인형극, 31-32
학교 조사, 47
- 우유-기름 음료수**
잘 먹지 못하는 사람을 위한, 105
- 우유병으로 먹이기**, 3, 61
- 위생(깨끗이 하기)**, 82-85
- 유지능(정향유)**, 139, 168
- 유치**, 60-63
유치가 나오는 나이, 41, 62
출생 전에 형성되기 시작, 60
설사와 고열을 야기하지 않음, 63

유치가 자라는 모양과 충치예방법, 61

빠진 치아:진단과 치료, 91

느슨해진, 52

영구치가 자라는 공간 확보, 62

유치에 생긴 자국, 60

유치의 중요성, 62

음식(영양 참조)

의자

검사와 발치를 위한, 73, 150

의치, 157-158

안 맞는 의치로 입안이 헐 수 있음, 101

의치 아래의 아픈 곳,진단과 치료,100

이닦기(이 깨끗이 하기 참조)

이야기 하기, 24, 178-180

임신과 구강관리에 관하여,178-179

익스카베이터, 139

인공치아, 157-158

(의치 참조)

인형극, 30-32

예, 31-32

일반명, 164

임신, 178-180

치과 문제, 75, 178-180

임산부는 특별한 주의 필요, 95

이야기, 178-179

입

입을 열고 닫기가 어려움(차트), 80

입안에서의 흰선은 암일 수 있음,99

입안 행구기

임신 중, 178

과산화수소로 행구기, 8

소금물로 행구기, 7

잇몸

정의, 185

중요성, 1, 35

감염된 잇몸: 진단과 치료, 115-118

건강한 잇몸과 그렇지 않은

잇몸: 설명, 50

검사하는 법, 72

부은 잇몸과 간질약, 109

부은 잇몸과 임신, 178-179

잇몸이 아픈 이유, 7, 50

잇몸 고름주머니(잇몸 주기 참조)

잇몸병, 50-51

묘사, 40, 50

진단과 치료, 95

넘기는 차트로 설명, 28-29

가정에서의 관리, 51

잇몸병으로 치아가 빠지게 되는 이유, 40

활동배우기, 51

노마:진단과 치료, 115-118

그림, 7

구내염의 원인, 79

임신 중 잇몸병 예방하기, 178

심각한 잇몸병:진단과 치료, 8, 95-97, 115-118

잇몸주기, 45, 72

자

자메이카

잇몸병에 대한 치과인력의 설명, 40

지전거 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

젓 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)

지혈검자, 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 껌매는 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
 충전물의 역할, 138
 충전할 수 없는 시기, 137
 충전시기, 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)
치과 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

치석제거기, 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

색인

밀랍이 묻은 치실 제작법, 173
학교 일상생활의 일부분으로 만들,
57
부모는 어린이의 치아를
닦아 주어야 함, 11,16,61
11,16,61
임산부는 특별한 주의가 필요, 179
보호된 구역은 닦기가 힘들, 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
한 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

카

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

턱뼈, 39

부러진:진단과 치료, 102-106

탈구된:발치 후, 161-162

탈구된:진단과 치료, 107

얼굴의 주요뼈 세 개, 102 테트라사이클린, 유치를 상하게 함, 61, 165

통증

아스피린이나 아세트아미노펜이 통증을 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 있음 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 소독하기, 83(출혈 참조)

흙 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

색인

흡인용 주사기, 132, 169, 183

흠어져라!(게임) 48-49

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